

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Zakri & Saemah Rahman. (2015). *“kemahiran meta-tingkah laku dan kemahiran membuat keputusan pelajar bermasalah disiplin dan tidak bermasalah disiplin”*. Jurnal Pendidikan Malaysia. 40. 175-183. (<http://journalarticle.ukm.my/9443>).
- Al Amin, M., D. Juniati. (2017). *Klasifikasi Kelompok Umur Manusia Berdasarkan Analisis Dimensi Fraktal Box Counting Dari Citra Wajah Dengan Deteksi Tepi Canny*. Jurnal Ilmiah Matematika 2 (6). 6722 (Print), Vol. 6, No. 2, 2017, hlm. 225 -233.
- Alvionita, D. K. (2017). *Gambaran Penyebab Tidak Terpenuhinya Sarana Penyelamatan Kebakaran di Gedung X Rumah Sakit Y Jakarta Tahun 2017* (Bachelor's thesis, FKIK UIN JAKARTA).
- Andri Wicaksono, dkk. (2015). *Teori Pembelajaran Bahasa (Suatu Catatan Singkat)*. Yogyakarta: Garudawacha.
- Arikunto, Suharsini. (2013). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Arlisa Bayu Pratamaningtyas S J, Ida Wahyuni. (2016). *Analisis Kesiapsiagaan RSUD dr. Soedijan Mangun Sumarso Wonogiri Dalam Penanggulangan Bencana*. Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal). 2016;4(1):293-305.
- BNPB. (2018). *Panduan Kesiapsiagaan Bencana Untuk Keluarga*. Direktorat Kesiapsiagaan Badan Nasional penanggulangan Bencana. https://siaga.bnpb.go.id/hkb/pocontent/uploads/documents/Buku_Pedoman_Kesiapsiagaan_Keluarga_FA_A5.pdf. Diakses online tanggal 12 Mei 2021.
- Budiono & Pertami, Sumirah Budi. (2015). *Konsep dasar keperawatan*. Jakarta: Bumi Medika.
- Candra, Caroline Lydia Ending. (2021). *Study kuantitatif kesiapsiagaan perawat terhadap kejadian kebakaran pada Rumah Sakit Swasta X Semarang*. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/18867/17959>. Diakses online tanggal 12 April 2021.
- Chan, A., Astari, D. (2017). *The Analysis of Content Marketing in Online Fashion Shops in Indonesia*. Review of Integrative Business and Economics Research, ISSN: 2304-1013 (Online); 2304-1269 (CDROM); 2414-
- Coppola, D. P. (2015). *Introduction to International Disaster Management*.

Amsterdam : Butterworth-Heinemann.

- Dahlan, S. (2016). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Arkhans.
- Erita, dkk. (2019). *Buku Materi Pembelajaran Manajemen Gawat Darurat dan Bencana*. Jakarta : Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Universitas Kristen Indonesia.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. *Pedoman Perencanaan Penyiagaan Bencana Bagi Rumah Sakit*. (2009).
- Evarts, B., & Stein, G. P. (2019). *US fire department profile 2017*. Quincy, MA: National Fire Protection Association.
- Gurning, Y., Karim, D., & Misrawati. (2014). *Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap petugas kesehatan igd terhadap tindakan triage berdasarkan prioritas*. Jurnal online mahasiswa, 1-9. Diperoleh tanggal 4 Januari 2018 dari: <http://jom.unri.ac.id>
- Hidayat, A. A. (2012). *Pengantar Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika. <http://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/173910>.
- Husna, Cut. (2018). *Kesiapsiagaan Sumber Daya dan Kerja Sama dalam Sistem Penanggulangan Gawat Darurat Terpadu pada Manajemen Bencana*. Banda Aceh: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan.
- Husnul Khatimah Muchtar, Hasbi Ibrahim & Siti Raodhah, (2016). *Analisis Efisiensi dan Efektivitas Penerapan Fire Safety Management dalam Upaya Pencegahan Kebakaran di PT. Consolidated Electric Power Asia (Cepa) Kabupaten Wajo, Higiene*, Vol. 2, No. 2, pp. 91-98.
- Kelvin, Pram Eliyah Yuliana, dan Sri Rahayu. (2015). *Pemetaan Lokasi Kebakaran Berdasarkan Prinsip Segitiga Api Pada Industri Textile*. Surabaya
- Kurniawan, Arif. (2014). *Gambaran Manajemen dan Sistem Proteksi Kebakaran di Gedung Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Jakarta*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Jakarta.
- Kurniawati, Dewi. (2013). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. PT. Aksara Sinergi
- LIPI – UNESCO/ISDR. (2006). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami*. Jakarta.
- Lokakarya Keperawatan Nasional, (1983). *Sinopsis Dasar-Dasar Keperawatan*. Jakarta: Pusat Pendidikan Tenaga Kesehatan Depkes RI.
- Mardiatno, D. (2018). *Kesiapsiagaan (Preparedness) Dan Tanggap Darurat*

Bencana. Pusat Studi Bencana (PSBA)-UGM.
<http://pk4l.ugm.ac.id/wpcontent/uploads/sites/51/2018/10/Dr.-Rer.-Nat.-Djati-MardiayantoM.Si.pdf>. Diakses online tanggal 11 Mei 2021.
 Media: Cetakan Pertama: Surakarta.

Nastiti, Sari Astari, dkk. (2017). *Analisis Kesiapsiagaan Perawat Instalasi Rawap Inap Kelas 3 Terhadap Bencana Kebakaran Di Rumah Sakit X Kota Semarang.*
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/18867/17959>.
 Diakses online tanggal 10 April 2021.

Nazir, Moh. (2013). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.

Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nugraheni, Aftina Marati. (2020). *Hubungan pengetahuan dengan Kesiapsiagaan perawat Rawat Inap Dewasa dalam menghadapi kebakaran di Rumah Sakit X.*
<https://digilib.uns.ac.id/dokumen/download/80958/NDM4NzAz/Hubungan-Durasi-Penggunaan-Komputer-dan-Kelainan-Refraksi-Mata-dengan-Keluhan-Computer-Vision-Syndrome-HALAMAN-JUDUL.pdf>. Diakses online tanggal 13 April 2021.

Nursaadah, Mulyadi & Mudatsir. (2013). *Kesiapsiagaan Staf Dan Badan Layanan Umum Daerah Rumah Sakit Jiwa Aceh Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi. Idea Nursing Journal Vol Iv No. 3.*

Nursaadah, Mulyadi, Mudatsir. (2013). *Kesiapsiagaan Staf dan Badan Layanan Umum Daerah Rumah Sakit Jiwa Aceh dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi. (Preparedness staff and Aceh mental hospital on the earthquakes)*. Vol 4 No. 3. ISSN: 2087-.

Polit & Beck. (2012). *Resource Manual for Nursing Research. Generating and Assessing Evidence for Nursing Practice. Ninth Edition*. USA: Lippincott.

Pratamaningtyas, Arlisa Bayu, dkk. (2016). *Analisis Kesiapsiagaan Rsud Dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri Dalam Penanggulangan Bencana.*
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/11828>.
 Diakses online tanggal 11 April 2021.

Ramli, Soehatman. (2010). *Petunjuk Praktis Manajemen Kebakaran (Fire Management)*. Jakarta: Dian Rakyat.

- Rigen AK, Tri M. (2017). *Analisis Sistem Proteksi Kebakaran Sebagai Upaya Pencegahan Dan Penanggulangan Kebakaran (Studi Di PT. PJB UP Brantas Malang)*. Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr. Soetomo 2017;3.1: 69- 84. 29. Karim.
- Saifudin, Arif. (2015). *Studi Analisis Penanggulangan Kebakaran Di Rsud Dr. M. Ashari Pemasang*. Diakses online pada tanggal 14 Agustus 2021. http://lib.unnes.ac.id/20646/1/SKRIPSI_SYAIFUDIN_ARIF_6411409068-s.pdf.
- Samaritan, Dwi Lassmy, Agus Surono. (2019). *Faktor yang berperan dalam peristiwa kebakaran di rumah sakit: analisis media online*. Diakses online pada tanggal 14 Agustus 2021.
- Saputra, Wirawan Dwi. (2019). Studi Analisis manajemen dan sistem proteksi kebakaran di Rumah Sakit X Jakarta Timur <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas/article/view/612>. Diakses online tanggal 14 April 2021.
- Situmorang, Lisbet Lasmawati. (2015). *Analisis Kesiapsiagaan Dinas Kesehatan Terhadap Penanggulangan Bencana Di Kota Medan*. <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/57317>. Diakses online tanggal 10 Mei 2021.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 38 Tahun 2014 tentang keperawatan*. Jakarta: Direktorat Utama Pembinaan dan Pengembangan Hukum Pemeriksaan Keuangan Negara.
- V, Yusiana. (2019). *Modul Pembelajaran Konsep Dasar Keperawatan I*. Jombang : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Husada Jombang.
- Yasmita Anis Astari, daru lestaynto, Ekawati. (2020). *Faktor predisposing, enabling, dan reinforcing yang berhubungan dengan kesiapsiagaan perawat Rumah Sakit Jiwa dalam menghadapi bahaya kebakaran* Diakses online pada tanggal 8 Agustus 2021.

LAMPIRAN

STIKES BETHESDA YAKUM

1. Surat Permohonan Ijin Studi Awal



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM

Jl. Johar Nurhadi No. 6 Yogyakarta 55224 Telp. (0274) 517065 Faks. (0274) 524565
email : info@stikesbethesda.ac.id Website : http://www.stikesbethesda.ac.id

Nomor : 2784/SB/PP.05.05.01/IX/2021
Hal : *Permohonan Ijin Studi Awal*

15 September 2021

Yth. Direktur RS Pantu Rahayu Yakkum
Jl. Letjend R. Suprpto No. 6, Purwodadi, Grobogan
Jawa Tengah

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan proposal untuk memenuhi tugas Skripsi mahasiswa STIKES Bethesda Yakkum, dengan ini kami mohon mahasiswa yang tersebut di bawah ini diperkenankan untuk melakukan studi awal di RS Pantu Rahayu Yakkum.

Mahasiswa yang dimaksud adalah :

Nama : Maryani
NIM : 2003021
Prodi : Sajana Keperawatan
Rencana Judul : "Kesiapsiagaan Perawat dalam Menghadapi Bencana
Proposal : Kebakaran di Rumah Sakit Pantu Rahayu Yakkum
Purwodadi"

Adapun informasi yang diperlukan dalam studi awal tersebut mengenai jumlah perawat dan data kejadian kebakaran di RS Pantu Rahayu Yakkum.

Demikian, atas bantuan dan perkenannya kami ucapkan terima kasih.





Evi Retno Intening, S.Kep., Ns., MAN.

Tembusan :

1. Pembimbing Penelitian Terkait (Bapak Isnanto, S.Kep., Ns., MAN)
2. Sdr. Maryani

2. Surat balasan permohonan ijin Studi Awal

 **RUMAH SAKIT PANTI RAHAYU "YAKKUM"**
YAYASAN KRISTEN UNTUK KESEHATAN UMUM (YAKKUM) PURWODADI

 TERAKREDITASI PARIPURNA
KARS

SURAT KETERANGAN
Nomor: 1646 /RSPR /IX /2021

Yang bertandatangan dibawah ini saya:


Nama : Dr. Tri Siswiyati, M. Kes
Jabatan : Direktur
Instansi : Rumah Sakit Panti Rahayu (Yakkum) Purwodadi

Menerangkan bahwa:

Nama : Maryani
NIM/ NPM : 2003021
Fakultas/Jurusan : S-1 Keperawatan
Instansi : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKES) Bethesda
YAKKUM Yogyakarta

RS Panti Rahayu Yakkum Purwodadi memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut diatas untuk melaksanakan Kegiatan Studi Awal di RS Panti Rahayu dengan Judul Proposal Penelitian "**Kesiapsiagaan Perawat dalam Menghadapi Bencana Kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi**"

Demikian surat keterangan ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Purwodadi, 17 September 2021
RS Panti Rahayu

Dr. Tri Siswiyati, M. Kes
Direktur

Jl. Let. Jend. R. Suprpto 06 Purwodadi, Grobogan 58111, Jawa Tengah
Telp. (0292) 421087, 422325, Fax. (0292) 421370
Fax. Kasa Rawat Inap (0292) 425095
<http://www.pantirahayuyakkum.com>; e-mail : rsprpwd@yahoo.co.id
NPWP : 01.139.894.8-514.001

PR/FR/TU/08. Rev.02 **bermutu | unggul | profesional**

3.Surat Permohonan Uji Validitas



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM

Jl. Johar Nurhadi No. 6 Yogyakarta 55224 Telp. (0274) 517065 Faks. (0274) 524565
email : info@stikesbethesda.ac.id Website : http://www.stikesbethesda.ac.id

Nomor : 3173/SB/PP.05.05.01/X/2021
Hal : *Permohonan Ijin Uji Validitas*

11 Oktober 2021

Yth. Direktur RS Panti Rahayu
Jl. Letjen R. Suprpto No.6, Purwodadi, Grobogan
Jawa Tengah

Dengan hormat,

Dalam rangka memenuhi tugas Skripsi mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES Bethesda Yakkum, dengan ini kami mohon ijin untuk diperkenankan melakukan uji validitas di Rumah Sakit Panti Rahayu, bagi mahasiswa yang tersebut dibawah ini :

Nama : Maryani
NIM : 2003021
Prodi : Sarjana Keperawatan
Judul Proposal : "Kesiapsiagaan Perawat dalam Menghadapi Bencana Kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi"

Demikian, atas bantuan dan perkenannya kami ucapkan terima kasih.



Veri Retno Intening, S.Kep., Ns., MAN.

Tembusan :

1. Pembimbing Penelitian Terkait (Bapak Isnanto, S.Kep.,Ns., MAN.)
2. Sdr. Maryani

4. Surat Balasan Permohonan Ijin Validitas

	RUMAH SAKIT PANTI RAHAYU "YAKKUM" YAYASAN KRISTEN UNTUK KESEHATAN UMUM (YAKKUM) PURWODADI	
SURAT KETERANGAN Nomor: 1845 /RSPR /X /2021		
Yang bertandatangan dibawah ini saya:		
Nama	: Dr. Tri Siswiyati, M. Kes	
Jabatan	: Direktur	
Instansi	: Rumah Sakit Pantirahayu (Yakkum) Purwodadi	
Menerangkan bahwa:		
Nama	: Maryani	
NIM/ NPM	: 2003021	
Fakultas/Jurusan	: S-1 Keperawatan	
Instansi	: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKES) Bethesda YAKKUM Yogyakarta	
RS Pantirahayu Yakkum Purwodadi memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut diatas untuk melaksanakan Kegiatan Uji Validitas di RS Pantirahayu dengan Judul Proposal Penelitian "Kesiapsiagaan Perawat dalam Menghadapi Bencana Kebakaran di Rumah Sakit Pantirahayu Yakkum Purwodadi"		
Demikian surat keterangan ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.		
Purwodadi, 18 Oktober 2021 RS. Pantirahayu  Dr. Tri Siswiyati, M. Kes Direktur		
<small>Jl. Let. Jend. R. Suprpto 06 Purwodadi, Gembongan 58111, Jawa Tengah Telp. (0292) 421087, 423325, Fax (0292) 421370 Fax. Kasa Rawat Inas (0292) 425095 http://www.pantirahayuyakkum.co.id, e-mail : rsprpd@yahoo.co.id NPWP : 07.119.8078-514.001</small>		
<small>PR/FR/ITU08 Rev02</small>	<small>bermutu unggul profesional</small>	

5. Ethical Clearant

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
STIKES BETHESDA YAKKUM
STIKES BETHESDA YAKKUM

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.173/KEPK.02.01/X/2021

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Maryani
Principal In Investigator

Nama Institusi : SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM YOGYAKARTA
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**" KESIAPSIAGAAN PERAWAT DALAM MENGHADAPI BENCANA KEBAKARAN DI
RUMAH SAKIT PANTI RAHAYU YAKKUM PURWODADI "**

*"NURSE`S PREPAREDNESS IN THE FACE OF A FIRE DISASTER AT THE RAHAYU YAKKUM
PURWODADI NURSING HOME HOSPITAL "*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 19 Oktober 2021 sampai dengan tanggal 19 Oktober 2022.

This declaration of ethics applies during the period October 19, 2021 until October 19, 2022.

October 19, 2021
Professor and Chairperson,



Dwi Nugroho Heri Saputro, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.MB.,
P.hD.NS

6 . Surat Permohonan Ijin Penelitian



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM

Jl. Johar Nurhadi No. 6 Yogyakarta 55224 Telp. (0274) 517065 Faks. (0274) 524565

email : info@stikesbethesda.ac.id Website : http://www.stikesbethesda.ac.id

Nomor : 3417/SB/PP.05.05.01/X/2021

27 Oktober 2021

Hal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Yth. Direktur RS. Panti Rahayu
Jl. Letjen R. Suprpto No. 6, Purwodadi, Grobogan
Jawa Tengah

Dengan hormat,

Dalam rangka memenuhi tugas Skripsi bagi mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES Bethesda Yakkum, dengan ini kami mohon mahasiswa yang tersebut di bawah ini diperkenankan untuk melakukan penelitian di RS. Panti Rahayu.

Adapun mahasiswa yang dimaksud adalah :

Nama : Maryani
NIM : 20030071
Prodi : Sarjana Keperawatan
Judul Proposal : Kesiapsiagaan Perawat dalam Menghadapi Bencana Kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi

Demikian, atas bantuan dan perkenannya kami ucapkan terima kasih.



Vivi Retno Jeneing, S.Kep., Ns., MAN.

Tembusan :

1. Pembimbing penelitian (Bapak Isnanto, S.Kep., Ns., MAN.)
2. Sdr. Maryani

7. Surat Balasan Ijin Permohonan Penelitian

	RUMAH SAKIT PANTI RAHAYU "YAKKUM" YAYASAN KRISTEN UNTUK KESEHATAN UMUM (YAKKUM) PURWODADI	
SURAT KETERANGAN Nomor: 1999 /RSPR /X /2021		
Yang bertandatangan dibawah ini saya:		
Nama	:	Dr. Tri Siswiyati, M. Kes
Jabatan	:	Direktur
Instansi	:	Rumah Sakit Panti Rahayu (Yakkum) Purwodadi
Menerangkan bahwa:		
Nama	:	Maryani
NIM/ NPM	:	2003021
Fakultas/Jurusan	:	S-1 Keperawatan
Instansi	:	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKES) Bethesda YAKKUM Yogyakarta
<p>RS Panti Rahayu Yakkum Purwodadi memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut diatas untuk melaksanakan Kegiatan Penelitian di RS Panti Rahayu dengan Judul Proposal Penelitian "Kesiapsiagaan Perawat dalam Menghadapi Bencana Kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi"</p>		
Demikian surat keterangan ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.		
Purwodadi, 28 Oktober 2021 RS Panti Rahayu		
 Dr. Tri Siswiyati, M. Kes Direktur		
STIKES BETHESDA YAKKUM		
Jl. Let. Jend. R. Suprpto 06 Purwodadi, Grobogan 58111, Jawa Tengah Telp. (0292) 421087, 422325, Fax. (0292) 421370 Fax. Kasa Rawat Inap (0292) 425095 http://www.pantirahayuyakkum.com : e-mail : rsprpd@yahoo.co.id NPWP : 01.139.894.8-514.001		
PR/FR/1U/08. Rev.02	bermutu unggul profesional	

8. Surat Permohonan Menjadi Responden

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth Calon responden Di Tempat

Dengan Hormat ,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswa STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta Prodi Sarjana Keperawatan.

Nama : Maryani NIM : 2003021

Akan mengadakan penelitian dengan judul “Kesiapsiagaan Perawat dalam menghadapi bencana kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi”.

Untuk itu saya mohon bantuan kepada saudara, kiranya bersedia memberikan informasi dengan cara mengisi kuesioner terlampir. Kerahasiaan semua informasi akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Atas perhatian, kerja sama dan kesediaannya dalam berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini, saya menyampaikan banyak terima kasih dan berharap informasi Bapak/Ibu/Saudara/i akan berguna, khususnya dalam penelitian ini.

Hormat Saya



(Maryani)

9. Surat Persetujuan Menjadi Responden

PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

No Responden... 28..

Konfirmasi Persetujuan Perawat di Rumah Sakit Panti Rahayu Untuk Berpartisipasi Sebagai Responden Dalam Penelitian (*Informed Consent*)

1. Saya.....E..... (mohon menuliskan nama) menyatakan bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian dengan judul "Kesiapsiagaan perawat dalam menghadapi bencana kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi "
2. Saya menyatakan bahwa telah membaca dan memahami "Lembar Informasi" yang berisi informasi yang terkait dengan penelitian ini dan ketentuan-ketentuan dalam berpartisipasi sebagai responden.
3. Saya menyatakan bahwa peneliti telah memberikan penjelasan secara lisan untuk memperjelas hal-hal terkait dengan informasi tersebut diatas. Saya telah memahaminya dan telah diberi waktu untuk menyatakan hal-hal yang kurang jelas.
4. Saya menyadari bahwa mungkin saya tidak akan secara langsung menerima atau merasakan manfaat dari penelitian ini, namun telah disampaikan kepada saya bahwa hasil penelitian ini akan berguna untuk membantu perawat dalam kesiapsiagaan menghadapi bencana kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi.
5. Saya telah diberi hak untuk menolak memberikan informasi jika saya berkeberatan untuk menyampaikannya.
6. Saya juga diberi hak untuk dapat mengundurkan diri sebagai responden pada penelitian ini sewaktu-waktu tanpa ada konsekuensi apapun.
7. Saya mengerti dan saya telah diberitahu bahwa semua informasi yang akan saya berikan akan sepenuhnya digunakan untuk

kepentingan penelitian.

8. Saya juga telah diberi informasi bahwa identitas pribadi saya akan dijamin kerahasisannya, baik dalam laporan maupun publikasi hasil penelitian.

SAKSI

Saya telah menjelaskan kepada sdra/i.....(nama responden) hal-hal mendasar tentang penelitian ini. Menurut saya, Sdra/i tersebut telah memahami penjelasan tersebut.

Nama Maryani (nama Peneliti)

Status dalam penelitian ini

Yogyakarta, Oktober 2021

(tanda tangan)



(Maryani)

(tanda tangan)



(Nama Saksi)

(tanda tangan)



(Nama Responden)

STIKES BETHESDA YAKKUM

10. Bukti lolos Plagiarisme



**PERPUSTAKAAN STIKES BETHESDA
YAKKUM YOGYAKARTA**

BUKTI TELAH LOLOS CEK SIMILARITY

NAMA : MARYANI
NIM : 2003021
JUDUL ARTIKEL : KESIAPSIAGAAN PERAWAT DALAM
MENGADAPI BENCANA KEBAKARAN DI
RUAMAH SAKIT PANTI RAHAYU YAKKUM
PURWODADI
TANGGAL PENGAJUAN : 03 DESEMBER 2021
TANGGAL PERSETUJUAN : 03 DESEMBER 2021
HASIL CEK SIMILARITY : 33% (LOLOS)
KETENTUAN LOLOS : 0% - <50%

Yogyakarta, 03 Desember 2021


PIC Turnitin Tugas Akhir

(Rika Ria Kusumadewi)

11. Surat Bukti Bebas Syarat Administrasi

**BUKTI KELENGKAPAN SYARAT UJIAN HASIL
PRODI SARJANA KEPERAWATAN
STIKES BETHESDA YAKKUM YOGYAKARTA**

Nama : Maryani
NIM : 2003021
Semester : III
Telah menyelesaikan administrasi keuangan sampai dengan tanggal: 20 Desember 2021

Ketua Prodi Sarjana Keperawatan	Paket II Bidang Keuangan & Aset Institusi
 Ethic Palupi, S.Kep., Ns., M.Kep.	 Diseetujui tgl. 20/12/2021 Tri Wahyu Ismoyowati, S.Kep., Ns., M.Kep.

12. Form nama-nama penguji ujian skripsi

FORM PENGUJI UJIAN SKRIPSI

Nama	:	Maryani
NIM	:	2003021
Ketua Penguji	:	Dwi N. Heri S, M.Kep., Sp.KMB., PhD.N.S.
Penguji 1	:	Wayan Sudharta, S.Kep, Ns, M.Kep.
Penguji 2 (Pembimbing)	:	Isnanto, S.Kep, Ns., MAN.

Koordinator Skripsi



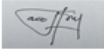
Ignasia Yunita Sari, S.Kep., Ns., M.Kep

STIKES BETHESDA YAKKUM

13. Form tanda-tangan nama penguji

Nama : Maryani
NIM : 2003021
Disetujui untuk dilakukan SIDANG PROPOSAL/SKRIPSI (coret salah satu)
Hari, tanggal : Selasa, 28 Desember 2021
Jam : 09.00 WIB


Disetujui oleh,



(Dwi N. Heri S., M.Kep., Sp.Kep.MB, Ph.D.NS.)

Nama : Maryani
NIM : 2003021
Disetujui untuk dilakukan SIDANG PROPOSAL/SKRIPSI (coret salah satu)
Hari, tanggal : Selasa, 28 Desember 2021
Jam : 09.00 WIB


Disetujui oleh,



(Wayan Sudharta, S.Kep. Ns, M.Kep.)

Nama : Maryani
NIM : 2003021
Disetujui untuk dilakukan SIDANG PROPOSAL/SKRIPSI (coret salah satu)
Hari, tanggal : Selasa, 28 Desember 2021
Jam : 09.00 WIB

Disetujui oleh,



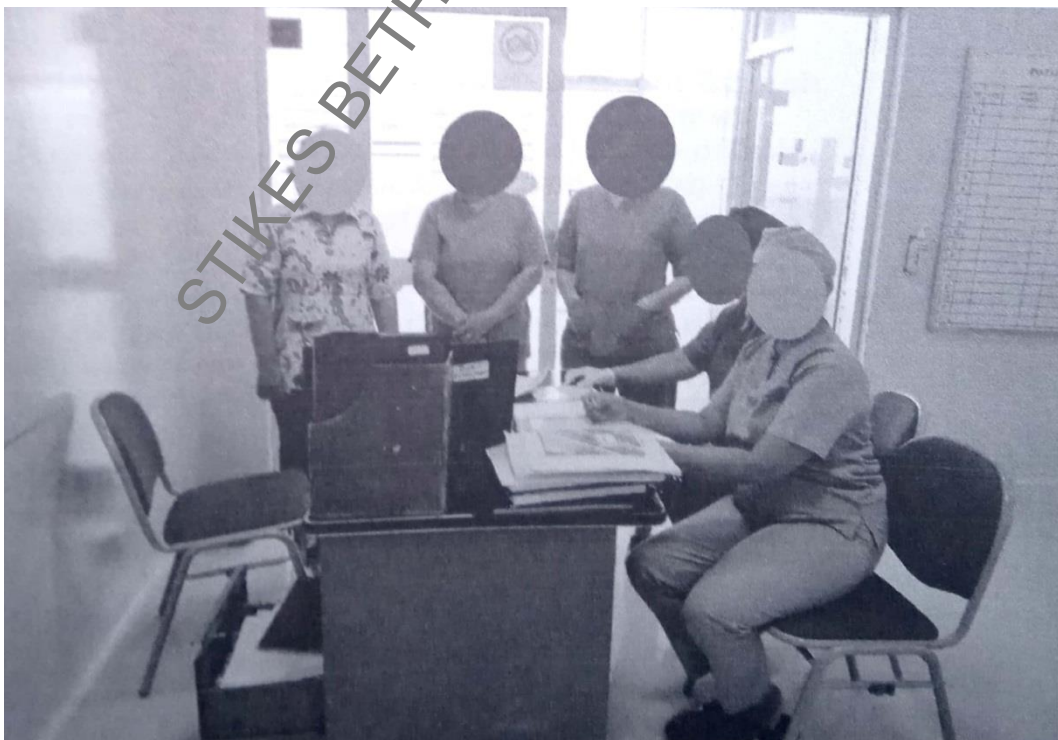
(Isnanto, S.Kep, Ns., MAN.)

STIKES BETHESDAYAKKUM

14. Dokumentasi penelitian



Pengisian kuesioner di Ruang Sunkisi



Pengisian kuesioner di ruang Instalasi Kamar Operasi

15. Surat Ijin Penggunaan Kuesioner Penelitian



16. Lembar Kuesioner Penelitian

**KUESIONER PENELITIAN KESIAPSIAGAAN PERAWAT
DALAM MENGHADAPI BENCANA KEBAKARAN
DI RUMAH SAKIT PANTI RAHAYU
YAKKUM PURWODADI**

A. PENGANTAR

Bersama ini saya memohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk dapat mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini tidak akan mempengaruhi pekerjaan Bapak/Ibu/Saudara/i, tetapi hanya untuk memberikan informasi terhadap penelitian yang sedang saya lakukan. Atas kesedian waktu, tenaga, dan pikiran yang telah Bapak/Ibu/Saudara/i berikan dalam membantu menjawab kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

B. IDENTITAS RESPONDEN

- 1) Inisial Responden
- 2) Jenis kelamin : Laki - laki
 Perempuan
- 3) Umur : 21-25 tahun
 26-35 tahun
 36-45 tahun
 46-59 tahun
- 4) Masa kerja : 1-5 tahun
 6-10 tahun

o > 10 tahun

C. PETUNJUK PENGISIAN

1. Kuesioner ini memuat pernyataan seputar kesiapsiagaan dalam menghadapi bencana kebakaran yang Bapak/Ibu/Saudara/I ketahui.
2. Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat dan sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Saudara/i dengan memberi tanda (√) pada jawaban yang tersedia.
3. Semua pernyataan yang ada dilembar kuesioner harus diberi jawaban.
4. Waktu pengisian 10 menit.

D. PENGETAHUAN

Silahkan mengisi jawaban Anda dengan memberi tanda (√) pada kolom “Benar” atau “Salah” sesuai dengan kondisi Anda saat ini.

NO	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1.	Kebakaran adalah api yang tidak terkendali, berada di luar kemampuan dan keinginan manusia.		
2.	Kebakaran dapat menimbulkan kerugian bagi pasien, seluruh pekerja di rumah sakit, dan rumah sakit.		
3.	Kebakaran terjadi karena adanya bahan bakar, sumber panas, dan oksigen.		
4.	Menghindarkan bahan yang mudah terbakar dari sumber api adalah kunci utama dalam mencegah kebakaran.		
5.	Petugas <i>Code Red</i> adalah petugas yang bertanggung jawab saat terjadi kondisi darurat		

E. SIKAP

Silahkan mengisi jawaban Anda dengan memberi tanda (√) pada kolom “Setuju” atau “Tidak setuju” sesuai dengan kondisi Anda saat ini.

NO	PERNYATAAN	SETUJU	TIDAK SETUJU
1.	Anda ingin mengetahui risiko bahaya kebakaran yang mungkin terjadi di tempat Anda bekerja.		
2.	Setiap perawat diharuskan memahami dan terlatih dalam menggunakan alat pemadam api yang tersedia		
3.	Apabila terjadi kebakaran kecil di tempat Anda bekerja, Anda akan memilih lari dan meninggalkan pasien dan rekan Anda yang sedang memadamkan api.*		
4.	Pada waktu bekerja Anda selalu memperhatikan tanda-tanda peringatan kebakaran yang dipasang di tempat kerja.		
5.	Anda akan mengevakuasi pasien berdasarkan prioritas kondisinya.		

F. KEBIJAKAN DAN PANDUAN KESIAPSIAGAAN BENCANA KEBAKARAN

Silahkan mengisi jawaban Anda dengan memberi tanda (√) pada kolom “Iya” atau “Tidak” sesuai dengan kondisi Anda saat ini.

NO	PERTANYAAN	YA	TIDAK
----	------------	----	-------

NO	PERTANYAAN	YA	TIDAK
1.	Apakah terdapat SOP tanggap darurat kebakaran yang berlaku di Rumah Sakit Panti Rahayu?		
2.	Apakah pihak manajemen mensosialisasikan SOP tanggap darurat secara berkala?		
3.	Apakah petugas K3 di tempat kerja Anda melakukan inspeksi rutin terhadap sarana proteksi kebakaran (APAR, hidran, <i>alarm</i> , pintu darurat, tangga darurat, petunjuk jalur evakuasi, dan lain-lain) ?		
4.	Apakah pihak manajemen telah memberikan jadwal pelatihan dan sosialisasi pemadaman secara berkala?		
5	Apakah pihak Manajemen menyediakan sarana proteksi kebakaran di tempat kerja anda?		

G. RENCANA TANGGAP DARURAT

Silahkan mengisi jawaban Anda dengan memberi tanda (√) pada kolom “Iya” atau “Tidak” sesuai dengan kondisi Anda saat ini.

NO	PERTANYAAN	YA	TIDAK
1.	Apakah petunjuk jalur evakuasi mudah dilihat?		
2.	Apakah tanda titik berkumpul mudah dilihat?		
3.	Apakah rambu pada pintu darurat mudah dilihat?		
4.	Apakah Letak Titik kumpul (<i>assembly point</i>) di Rumah Sakit Panti Rahayu adalah halaman parkir ruang mangga		
5	Apakah di ruang anda tersedia Alat Pemadam Api Ringan (APAR) ?		

H. SISTEM PERINGATAN DINI

Silahkan mengisi jawaban Anda dengan memberi tanda (√) pada kolom “Iya” atau “Tidak” sesuai dengan kondisi Anda saat ini.

NO	PERTANYAAN	YA	TIDAK
1.	Apakah ada <i>Emergency call</i> di ruangan anda ?		
2.	Apakah tombol <i>alarm</i> mudah dijangkau?		
3.	Apakah <i>alarm</i> dapat didengar hingga semuaruang ?		
4.	Apakah perawat mampu mengaktifkan <i>Code Red</i> melalui <i>emergency call</i>		
5.	Apakah pintu darurat selalu dalam kondisi tidak terkunci?		

I. MOBILISASI SUMBER DAYA

Silahkan mengisi jawaban Anda dengan memberi tanda (√) pada kolom “Iya” atau “Tidak” sesuai dengan kondisi Anda saat ini.

NO	PERNYATAAN	YA	TIDAK
1.	Saya pernah mengikuti kegiatan Pelatihan <i>Code Red</i> yang di adakan di Rumah Sakit Panti Rahayu		
2.	Saya pernah mendapatkan pelatihan penggunaan APAR yang diselenggarakan oleh rumah sakit.		
3.	Saat terjadi kebakaran, apakah anda akan langsung mengevakuasi alat kesehatan?		
4.	Saya melakukan praktik langsung penggunaan alat pemadaman kebakaran berupa APAR dalam kegiatan pelatihan.		

NO	PERNYATAAN	YA	TIDAK
5.	Apakah anda mengetahui nomor telepon darurat pihak K3 Rumah Sakit?		

STIKES BETHESDA YAKKUM

17. Hasil Uji validitas dan Reliabilitas

**HASIL UJI VALIDITAS KUESIONER KESIAPSIAGAAN PERAWAT
DALAM MENGHADAPI BENCANA KEBAKARAN**

Hasil Uji Validitas menggunakan Korelasi Biseral

Soal	p	q	Mp	Mt	St	r tabel	r hitung
P1	0,657	0,342	27,086				0,53267
P2	0,685	0,314	27				0,550805
P3	0,571	0,428	27,05				0,438461
P4	0,628	0,371	27,090				0,501231
P5	0,771	0,228	25,888				0,406577
P6	0,685	0,314	26,166				0,382877
P7	0,685	0,314	26,75				0,500427
P8	0,685	0,314	26,25				0,39967
P9	0,714	0,285	26,12				0,399779
P10	0,6	0,4	28,238				0,663573
P11	0,685	0,314	27,291				0,60958
P12	0,685	0,314	26,833				0,517219
P13	0,628	0,371	26,909				0,468963
P14	0,628	0,371	26,909				0,468963
P15	0,714	0,285	26,48				0,477434
P16	0,714	0,285	25,96	24,266	7,329	0,361	0,365265
P17	0,685	0,314	26,75				0,500427
P18	0,742	0,257	26,346				0,482189
P19	0,657	0,342	26,739				0,466981
P20	0,742	0,257	26,307				0,473271
P21	0,742	0,257	26,307				0,473271
P22	0,685	0,314	26,54				0,458444
P23	0,742	0,257	26,192				0,446516
P24	0,714	0,285	26,24				0,425664
P25	0,771	0,228	26,259				0,499403
P26	0,8	0,2	25,607				0,365751
P27	0,714	0,285	26,08				0,39115
P28	0,8	0,2	25,607				0,365751
P29	0,8	0,2	25,607				0,365751
P30	0,457	0,542	27,187				0,365667

**HASIL UJI REALIBILITAS KUESIONER KESIAPSIAGAAN PERAWAT
DALAM MENGHADAPI BENCANA KEBAKARAN**

Hasil Uji Realibilitas menggunakan *Kuder-Richardson 20 (KR-20)*

Soal	p	q	p·q	$\sum p \cdot q$	S^2	ri (KR,20)
P1	0,766	0,233	0,178889			
P2	0,8	0,2	0,16			
P3	0,666	0,333	0,222222			
P4	0,733	0,266	0,195556			
P5	0,9	0,1	0,09			
P6	0,8	0,2	0,16			
P7	0,8	0,2	0,16			
P8	0,8	0,2	0,16			
P9	0,833	0,166	0,138889			
P10	0,7	0,3	0,21			
P11	0,8	0,2	0,16			
P12	0,8	0,2	0,16			
P13	0,733	0,266	0,195556			
P14	0,733	0,266	0,195556			
P15	0,833	0,166	0,138889			
P16	0,833	0,166	0,138889	4,42888889	55,5816092	0,95205245
P17	0,8	0,2	0,16			
P18	0,866	0,133	0,115556			
P19	0,766	0,233	0,178889			
P20	0,866	0,133	0,115556			
P21	0,866	0,133	0,115556			
P22	0,8	0,2	0,16			
P23	0,866	0,133	0,115556			
P24	0,833	0,166	0,138889			
P25	0,9	0,1	0,09			
P26	0,933	0,066	0,062222			
P27	0,833	0,166	0,138889			
P28	0,933	0,066	0,062222			
P29	0,933	0,066	0,062222			
P30	0,533	0,466	0,248889			

STIKES BETHESDA YAKKUM

18. Tabel olahan data

Tabel 7

Olahan Data Kesiapsiagaan Perawat dalam menghadapi bencana kebakaran
di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi tahun 2021

No Resp	Butir Soal																														Skor	Kategori	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	77%	Siap	
2	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	80%	Sangat siap	
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	97%	Sangat siap	
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	97%	Sangat siap
5	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	93%	Sangat siap	
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	83%	Sangat siap
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	97%	Sangat siap
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	97%	Sangat siap
9	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	90%	Sangat siap	
10	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	87%	Sangat siap	
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	93%	Sangat siap	
12	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	87%	Sangat siap	
13	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	87%	Sangat siap	

14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	90%	Sangat siap
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	83%	Sangat siap
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100%	Sangat siap
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	80%	Sangat siap
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	90%	Sangat siap
19	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	90%	Sangat siap
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	97%	Sangat siap
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	97%	Sangat siap
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	87%	Sangat siap	
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	97%	Sangat siap	
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	90%	Sangat siap	
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	80%	Sangat siap	
26	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	90%	Sangat siap
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	97%	Sangat siap	
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	90%	Sangat siap	
29	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	90%	Sangat siap	
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	77%	Siap	
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	83%	Sangat siap	
32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	77%	Siap	
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	97%	Sangat siap	
34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	97%	Sangat siap	
35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100%	Sangat siap	
36	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	87%	Sangat siap

37	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	67%	Siap	
38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	90%	Sangat siap	
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	87%	Sangat siap	
40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	97%	Sangat siap	
41	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	93%	Sangat siap	
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	80%	Sangat siap
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	97%	Sangat siap	
44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	97%	Sangat siap	
45	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	93%	Sangat siap	

Sumber: Primer terolah, 2021

STIKES BETHESDA YAKKUM

19. Tabel Umum

Tabel 8

Distribusi frekuensi berdasarkan (jenis kelamin, usia dan masa kerja) dan kesiapsiagaan perawat dalam menghadapi bencana kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi tahun 2021

Karakteristik Responden				Kategori kesiapsiagaan				
No resp	Jenis Kelamin	Usia	Masa kerja	Sangat Siap (80-100%)	Siap (65-79 %)	Hampir Siap (55-64%	Kurang siap (40- 54 %)	Tidak Siap (<40 %)
1	2	2	3		77%			
2	2	1	1	80%				
3	1	1	1	97%				
4	1	1	1	97%				
5	2	4	3	93%				
6	1	1	1	83%				
7	2	4	3	97%				
8	2	2	2	97%				
9	2	4	3	90%				
10	2	4	3	87%				
11	2	4	3	93%				
12	2	2	2	87%				
13	2	4	3	87%				

Karakteristik Responden				Kategori kesiapsiagaan				
No resp	Jenis Kelamin	Usia	Masa kerja	Sangat Siap (80-100%)	Siap (65-79 %)	Hampir Siap (55-64%	Kurang siap (40- 54 %)	Tidak Siap (<40 %)
14	2	2	3	90%				
15	1	2	2	83%				
16	2	4	3	100%				
17	2	2	2	80%				
18	2	4	3	90%				
19	2	3	3	90%				
20	2	2	2	97%				
21	1	1	1	97%				
22	2	1	1	87%				
23	2	3	3	97%				
24	2	3	3	90%				
25	2	2	3	80%				
26	2	2	3	90%				
27	2	2	3	97%				
28	1	2	3	90%				
29	2	1	1	90%				
30	2	2	1		77%			
31	2	3	3	83%				
32	2	1	1		77%			

Karakteristik Responden				Kategori kesiapsiagaan				
No resp	Jenis Kelamin	Usia	Masa kerja	Sangat Siap (80-100%)	Siap (65-79 %)	Hampir Siap (55-64%	Kurang siap (40- 54 %)	Tidak Siap (<40 %)
33	2	2	1	97%				
34	2	2	1	97%				
35	2	1	1	100%				
36	1	1	1	87%				
37	1	1	1		67%			
38	2	2	2	90%				
39	1	1	1	87%				
40	2	1	1	97%				
41	2	2	2	93%				
42	2	2	2	80%				
43	2	2	2	97%				
44	2	2	1	97%				
45	1	1	1	93%				

STIKES BETHESDA YAKKUM

20. Tabel khusus

Distribusi frekuensi berdasarkan karakteristik responden Kesiapsiagaan perawat dalam menghadapi bencana kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi tahun 2021

No	Data Demografi	Frekuensi	Persen (%)
1	Jenis kelamin: c. Perempuan d. Laki –laki Total:	35 10 45	77,8 22,2 100,0
2	Usia : e. 1= 21-25 tahun f. 2= 26-35 tahun g. 3= 36-45 tahun h. 4= 46-59 tahun Total:	14 19 4 8 45	31,1 42,2 8,9 17,8 100,0
3	Masa kerja : d. 1=1-5 tahun e. 2= 6-10 tahun f. 3= > 10 tahun Total :	18 9 18 45	40 20 40 100

Sumber: Primer (Grolah, 2021)

Analisis univariate

Distribusi frekuensi berdasarkan Tingkat Pengetahuan Perawat tentang bencana kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi.

		P1			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	1	2.2	2.2	2.2
	1	44	97.8	97.8	100.0
Total		45	100.0	100.0	

		P2			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	45	100.0	100.0	100.0

		P3			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	2	4.4	4.4	4.4
	1	43	95.6	95.6	100.0
Total		45	100.0	100.0	

		P4			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	1	2.2	2.2	2.2
	1	44	97.8	97.8	100.0
Total		45	100.0	100.0	

		P5			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	7	15.6	15.6	15.6
	1	38	84.4	84.4	100.0
Total		45	100.0	100.0	

Sumber: Primer terolah, 2021

Distribusi frekuensi berdasarkan Sikap Perawat dalam kesiapsiagaan menghadapi bencana kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi tahun 2021.

		S1			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	2	4.4	4.4	4.4
	1	43	95.6	95.6	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

		S2			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	2	4.4	4.4	4.4
	1	43	95.6	95.6	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

		S3			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	4	8.9	8.9	8.9
	1	41	91.1	91.1	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

		S4			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	1	2.2	2.2	2.2
	1	44	97.8	97.8	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

		S5			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	45	100.0	100.0	100.0

Sumber: Primer terolah, 2021

Distribusi frekuensi berdasarkan pemahaman perawat tentang Kebijakan dan Panduan bencana kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi tahun 2021.

K1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
0	1	2.2	2.2	2.2
1	44	97.8	97.8	100.0
Total	45	100.0	100.0	

K2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
0	6	13.3	13.3	13.3
1	39	86.7	86.7	100.0
Total	45	100.0	100.0	

K3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
0	11	24.4	24.4	24.4
1	34	75.6	75.6	100.0
Total	45	100.0	100.0	

K4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
0	10	22.2	22.2	22.2
1	35	77.8	77.8	100.0

K4				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Total	45	100.0	100.0	

K5				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
0	2	4.4	4.4	4.4
1	43	95.6	95.6	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Sumber: Primer terolah, 2021

Distribusi frekuensi berdasarkan Rencana Tanggap Darurat
di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi
tahun 2021.

RTD 1				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	45	100.0	100.0	100.0

RTD 2				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	45	100.0	100.0	100.0

RTD 3				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	45	100.0	100.0	100.0

RTD 4				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	43	95.6	95.6	95.6
0	2	4.4	4.4	4.4
Total	45	100.0	100.0	100.0

RTD 5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	45	100.0	100.0	100.0

Sumber: Primer terolah, 2021

Distribusi frekuensi berdasarkan sistem peringatan dini kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi tahun 2021.

PBI

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	5	11.1	11.1	11.1
0	40	88.9	88.9	100.0
Total	45	100.0	100.0	

PB2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	4	8.9	8.9	8.9
0	41	91.1	91.1	100.0
Total	45	100.0	100.0	

PB3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	5	11.1	11.1	11.1
0	40	88.9	88.9	100.0
Total	45	100.0	100.0	

PB4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	4	8.9	8.9	8.9
0	41	91.1	91.1	100.0
Total	45	100.0	100.0	

PB5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	6	13.3	13.3	13.3
0	39	86.7	86.7	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Sumber: Primer terolah, 2021

Distribusi frekuensi berdasarkan Mobilisasi Sumber Daya di Rumah Sakit
Panti Rahayu Yakkum Purwodadi
tahun 2021.

MS1				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	9	20.0	20.0	20.0
0	36	80.0	80.0	100.0
Total	45	100.0	100.0	

MS2				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	5	11.1	11.1	11.1
0	40	88.9	88.9	100.0
Total	45	100.0	100.0	

MS3				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	27	60.0	60.0	60.0
0	18	40.0	40.0	100.0
Total	45	100.0	100.0	

MS3				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	27	60.0	60.0	60.0
0	18	40.0	40.0	100.0
Total	45	100.0	100.0	

MS4				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	7	15.6	15.6	15.6
0	38	84.4	84.4	100.0
Total	45	100.0	100.0	

MS5				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	17	37.8	37.8	37.8
0	28	62.2	62.2	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Sumber : Primer terolah, 2021

Distribusi frekuensi berdasarkan Kesiapsiagaan perawat dalam menghadapi bencana kebakaran di Rumah Sakit Panti Rahayu Yakkum Purwodadi tahun 2021

		Kesiapsiagaan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Sangat siap	41	91.1	91.1	91.1
	Siap	4	8.9	8.9	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

Sumber: Primer terolah, 2021

STIKES BETHESDA YAKKUM

21. Lembar Jadwal kegiatan Penelitian

Tabel 9.
Jadwal kegiatan penelitian

Kegiatan	Tahun 2021											
	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4
Pengajuan judul	■											
Study awal		■										
Konsultasi Proposal		■	■	■								
Ujian Proposal					■							
Konsultasi perbaikan proposal					■	■						
Pengambilan data penelitian							■					
Konsultasi hasil penelitian								■				
Ujian/sidang hasil penelitian								■				
Perbaikan hasil ujian									■			

22. Lembar Rencana biaya penelitian

Tabel 10. Rencana biaya penelitian


No	Jenis Pengeluaran	Biaya
1.	Penggandaan Skripsi	Rp. 200.000,-
2.	Kompensasi responden (45 x Rp20.000,-)	Rp. 900.000,-
3.	Souvenir tempat penelitian	Rp. 400.000,-
4.	<i>Ethical clearance</i>	Rp. 150.000,-
5	Internet	Rp. 200.000,-
6.	Ijin Penelitian	Rp. 200.000,-
7.	Transport peneliti	Rp. 100.000,-
	Total	Rp. 2.150.000,-


STIKES BETHESDA YAKKUM


23. LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI


Nama Mahasiswa : Maryani

Semester/ Tingkat : 2/2


No	Tanggal	Materi konsultasi	Masukan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1	14 Juni 2021	Bab 1, bab 2, bab 3	<p>Bab 1 :</p> <p>Mohon di baca petunjuk penelitian skripsi, karena tipe paragraf nya salah Berkaitan dengan teori sebaiknya di bab 12 saja, Pola pikirnya di buat runut mengerusut terbalik, Gunakan tipe kalimat yang baik, Bedakan rumusan masalah dengan pertanyaan penelitian, Sebaiknya tidak menggunakan kalimat penghubung</p> <p>Paragraf 1 berisi: Masalah tentang bencana kebakaran di rumah sakit</p> <p>Paragraf 2 berisi: Skala masalah sebesar apa</p> <p>Paragraf 3 berisi: Kronologis/latar belakang</p> <p>Paragraf 4 berisi: Solusi akan di cari dalam penelitian</p> <p>Tujuan khusus: bagian bagian kecil/kurang spesifik maka seharusnya merupakan break down ataupecahan dari tujuan umum, Tabel keaslian penelitian kurang sesuai.</p> <p>Bab 2 :</p> <p>Di mulai bencana di RS, kebakaran, kesiapsiagaan, perawat, Parameter kesiapsiagaan sudah bagus tetapi kalau ada cari yang khusus utk kebakaran,</p>	



No	Tanggal	Materi konsultasi	Masukan Pembimbing	Paraf Pembimbing
			<p>Hipotesis sebaiknya berupa kalimat tanya, Kerangka teori Penelitian agar di perbaiki bagian gabungan dari pokok pokok teori yang di susun berdasarkan pola/ kerangka berfikir penelitian</p> <p>Kerangka konsep penelitian sebaiknya ada bagian yang berupa kalimattanya</p> <p>Definisi konseptual : tulis konsep dari teori baut parafrase dan cantumkan sumbernya</p> <p>Definisi operasional formulasikan dengan 5 W dan 1 H, apakah perlu 2 variabel</p> <p>Bab 3:</p> <p>Desain penelitian harus jelas, Perlu diskusi dengan pembimbing karena di temukan analisis data bivariante padahal variable tunggal, Instrumen penelitian apakah buat sendiri atau adopsi total.</p>	
2	3 juli 2021	Bab 1, bab 2, bab 3, lampiran	<p>Pernyataan keaslian lengkapi dengan tanda tangan, tahun di ganti 2021</p> <p>Prakata jangan menggunakan kata terhormat karena ada beberapa orang</p> <p>Bab 1:</p> <p>Sisi perawatnya belum di sentuh</p> <p>Penelitian sumber agar membaca panduan</p> <p>Rasanya hambar tolong di lengkapi dan di susun ulang , sisi perawat yang mau di teliti</p>	


No	Tanggal	Materi konsultasi	Masukan Pembimbing	Paraf Pembimbing
			<p>tidak terekspos Tujuan khusus masih ada yang sama dengan tujuan umum Keaslian penelitian kata kata katanya di susun ulang, di tambah minimal 4 Bab 2:</p> <p>Di mulai dengan bencana dan harus ada tautan antar paragraf Instrumen terkait di tambahkan dengan kesiapsiagaan perawat dalam menghadapi bencana kebakaran di RSPR Kerangka teori penelitian : belum semua teori di bab 2 masuk dalam rangkaian ini Kerangka konsep penelitian masihsalah Hipotesis penelitian apakah di butuhkan jika desain penelotian nya 1 variabel Definisi operasional: perawat di mana Bab 3 :</p> <p>Waktu dan tempat penelitian dibuat narasi Rencana uji validitas dan reabilitas akan di lakukan di mana Prosdur pengumpulan data agar di buat sistematis Rumus analisis data nya mana</p>	
3	14 Juli 2021	Bab 1, bab 2, bab 3	<p>Bab 1 Paragraf 1 dan 2 di gabung lalu di ringkas, singkat, padat, dan jelas, untuk teori di tuliskan di bab 2 saja, Sumber nya belum di cantumkan, Tujuan khusus untuk</p>	


No	Tanggal	Materi konsultasi	Masukan Pembimbing	Paraf Pembimbing
			<p>mengetahu kejadian angka kebakaran di RSPR di pisah saja, Manfaat penelitian buat perawat untuk ketrampilan di hapus saja karena tidak ada prakteknya</p> <p>Bab 2 Penelitian kurang rapi, Sumber belum tercantum, Kerangka teori harus di pastikan ada semua di bab 2, Definisi konseptual masih salah</p> <p>Bab 3 Poupulasi lebih baik di lengkapi, jumlah perawatnya, Bagaimana caranya jika perawat sudah di jadikan uji validitas, Karakterisrik dari respoden unutk data nya agar di lengkapi, Prosedur pengumpulan data belum detail Bagaimana cara koding nya, Bagaimana rumus analisa datanya</p>	
4	19 Juli 2021	Bab 1, bab 2, bab 3, lampiran	<p>Bab 1 Agar di sesuaikan paragraf 1 masalah kebakaran Paragraf 2 untuk data kebakaran luar negeri cari yang terbaru Paragraph 3 yang melatarbelakang i masalah kebakaran</p> <p>Tujuan khusus : Di sesuaikan dengan parameter kesiapsiagaan , dan teori harus ada, menambahkan karakteristik dari perawat yang di teliti</p>	

No	Tanggal	Materi konsultasi	Masukan Pembimbing	Paraf Pembimbing
			<p>Manfaat penelitian untuk RSPR adalah mendapatkan gambaran perawat dalam kesiapsiagaan menghadapi bencana kebakaran.</p> <p>Manfaat bagi masyarakat agar di hapus saja</p> <p>Bab 2 : Teori kebakaran agar di lengkapi sesuai dengan tujuan khusus dan instrument kesiapsiagaan</p> <p>Untuk teori tentang perawat agar di kurangi aja yang sesuai dengan topic penelitian</p> <p>Untuk instrument RSPR agar di dahului dengan prakata sesuai dengan kebijakan panduan pedoman K3RS</p> <p>Kerangka konsep penelitian agar di revisi dari Perawat RSPR – Kesiapsiagaan- Meliputi apa saja- gambaran kesiapsiagaan perawat</p> <p>Definisi konseptual agar di lenkapi dengan banvana kebakaran, perawat</p> <p>Definisi operasional di lengkapi dengan 5W dan 1H</p> <p>Bab 3 Populasi di pertegas lagi Sampel: bagaimana cara menentukan sampel . cari referensi statistic menurut Sopiudin Dahlan</p>	

No	Tanggal	Materi konsultasi	Masukan Pembimbing	Paraf Pembimbing
			<p>Rencana analisa data di revisi untuk pendidikan Scoring agar variable kesiapsiagaan dimasukkan</p> <p>Analisa data meliputi analisa karakteristik responden dan analisa univariat untuk masing masing variable</p> <p>Lampiran : Untuk Dummy karakteristik responden agar di jadikan satu tabel Untuk Dummy hasil olahan kuesinoer agar di buat</p>	
5	6 Agustus 2021	Bab 1 Tujuan khusus	<p>Bab 1 Untuk daftar isi penelitian analisa data agar di ganti sesuai KKBI</p> <p>Adalah sumber dari pernyataan perab perawat dalam kesiapsiaagan jika terjadi bencana di rumah sakit</p> <p>Paragraf 2 cari data kebakaran Rumah Sakit di luar negeri</p> <p>Tujuan khusus sesuaikan dengan kesiapsiagaan perawat dalam mengahdapi bencana kebakaran (karena masih bersifat umum dan merupakan kesiapsiagaan rs)</p> <p>Cek lagi tanda baca dan spasi</p> <p>Bagaimana cara penelitiannya jika ada singkatan di awal</p>	

No	Tanggal	Materi konsultasi	Masukan Pembimbing	Paraf Pembimbing
6	29 Agustus 2019	Bab 3 Lampiran	<p>Bab 1</p> <p>Populasi sebaiknya di ambil dari total perawat yang bekerja di RS panti rahayu baik karyawan tetap maupun orientasi</p> <p>Sampel sebaiknya menggunakan rumus menurut sugiono atau Arikunto yaitu jika pupulasi lebih 100 maka sampel nya sebesar 25 %</p> <p>Untuk uji validitas dan reabilitas tidak usah di lakukan karena kuesionernya adopsi total tetapi mencantumkan hasil nya dari peneliti sebelumnya.</p> <p>Pembagian kuesioner melalui google form peneliti tidak perlu datang ke Rs cukup membagikan lewat link</p>	
7	6 September 2021	Bab 3 Lampiran	<p>Prosedur pengumpulandata :</p> <p>Penelitian kemungkinan di lakukan bulan oktiber karena prosesnya masih lama</p> <p>Mohon di perhatikan untuk penelitian awalan, antara di pisah atau di gabung</p> <p>Untuk kompensasi responden sebaiknya di belikan voucher atau cinderamata sesuai topic penelitain karena uang 10 rb kalau di berikan dalam bentuk uang tunai sangat sedikit</p> <p>Lampiran:</p> <p>Untuk persetujuan menjadi responden tanda tangan peneliti cukup nama dan tanda tangan,</p> <p>Lembar informed consent di hapus saja karena tidak perlu</p> <p>Untuk masing masing item kuesioner agar di beri cara</p>	

No	Tanggal	Materi konsultasi	Masukan Pembimbing	Paraf Pembimbing
			<p>pengisian Dummy tabel umum sebaiknya mencakup semua data</p> <p>Untuk tujuan khusus agar di buat dummy data masing masing</p> <p>Kemudian di rangkum jadi satu menjadi dummy tujuan umum.</p>	
8	13 September 2021	<p>Pernyataan keaslian, lampiran ,prosedur pengumpulan data, lampiran dummy tabel</p>	<p>Pernyataan keaslian agar di buat bulan September 2021 semua, Penelitian Dummy tabel agar di cermati lagi, masih banyak kesalahan tata tulis, Penelitian singkatan sesuaikan dengan kaidah Bahasa Indonesia, Prosedur pengumpulan data untuk pemberian kompensasi bagi responden agar di sesuaikan nominalnya jangan terlalu sedikit maknanya, Peneliti S1 dalam surat permohonan menjadi responden salah, langsung di beri untuk nama peneliti dan tanda tangan, Tipe paragraph pada kuesioner salah, Aturan penelitian judul tabel nya tolong di patuhi ukuran huruf, spasi, Lengkapi dengan tahun pelaksanaan penelitian, Bagian akhir bawah tabel tuliskan sumber sesuaikan dengan type sumber data, Sesuaikan dengan rencana jumlah responden, yang tengah boleh di kosongi yang penting nomor akhirnya sesuai, Penelitian Dummy tabel masih salah belum cetak miring</p>	

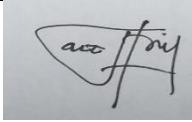
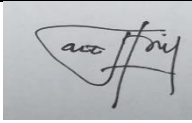
No	Tanggal	Materi konsultasi	Masukan Pembimbing	Paraf Pembimbing
9	13 September 2021		- ACC untuk ujian Proposal	

STIKES BETHESDA YAKKUM

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Maryani

Semester/ Tingkat : 2/2

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
1	20 -9-2021	Revisi ujian Proposal Ketua Penguji	<p>Sebaiknya 1 paragraf terdiri dari 4-8 kalimat</p> <p>Untuk pencapaian tujuan khusus yang ke 6 tidak sesuai dengan kuesioner Tujuan khusus menunjukkan perilaku/skill, tetapi di kuesioner nya tidak ada untuk mengukur perilaku</p> <p>Untuk penelitian di keaslian penelitian ukuran huruf tidak sama</p> <p>Untuk kuesioner yang adopsi total agar benar benar di lihat dan di sesuaikan dengan kondisi tempat penelitian karena ada beberapa yang tidak sesuai</p> <p>Jika ada perubahan pada kuesioner meskipun nama Rumah Sakit harus tetapi uji validitas dan reliabilitas</p>	
2	1-10-2021	Revisi ujian Proposal Ketua Penguji	<p>Lembar pengesahan dan kata pengantar: Gelar Ketua penguji tidak sesuai</p> <p>Tujuan khusus: rumuskan tujuan dengan lebih jelas</p> <p>Penelitian derajat celcius kurang tepat</p> <p>Penelitian angka pada kata CO2 tidak sesuai</p> <p>Penelitian bahasa asing agar di cetak miring</p> <p>Definisi konseptual tentang kesiapsiagaan justru menggunakan garis</p>	


No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
			<p>putus putus yang artinya bagian yang tidak di teliti Untuk uji validitas dan reliabilitas sebenarnya tidak di benarkan kalau di tempat yang sama karena kuesionernya bisa bocor Untuk penelitian deskriptif jumlah sampel 33 terlalu sedikit Untuk rumus karakteristik responden menggunakan F/N Prinsip ACC</p>	



STIKES BETHESDA YAKKUM

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Maryani

Semester/ Tingkat : 2/2


No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
1	20 -9-2021	Revisi ujian Proposal Penguji 1	<p>Untuk pernyataan keaslian awalan kata sambung agar di ganti</p> <p>Penelitian gelar dalam prakata harus sesuai /lengkap</p> <p>Untuk ucapan terimakasih Kepala ruang agar di ringkas /tidak perlu di tulis namanya satu satu</p> <p>Untuk penelitian agar menggunakan prinsip SPOK</p> <p>Hindari penggunaan kata sambung di awal kalimat</p> <p>Penelitian metode penelitian belum sesuai</p> <p>Untuk studi pendahuluan masukkan sesuai jurnal yang sesuai topik</p> <p>Tujuan khusus merupakan pengetahuan, agar di ganti sesuai parameter kesiapsiagaan</p> <p>Bab 2 masih banyak di temukan penelitian yang tidak sesuai SPOK</p> <p>Populasi perawat agar di rinci sesuai masing masing ruangan berdasarkan pendidikan D3/S1</p> <p>Untuk populasi randon sampling , populasi nya harus di homogenkan dulu</p> <p>Pada Randon sampling tidak perlu menggunakan kriteria inklusi dan eksklusi</p> <p>Kisi kisi kuesioner tidak</p>	


No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
			sesuai 5 parameter kesiapsiagaan	
2	1-10-2021	Revisi ujian Proposal Penguji 1	<p>Bab 1: Untuk data kebakaran masukkan jurnal yang terkait , lihat di keaslian penelitian Untuk rumusan masalah di tambah dengan tahun penelitian Tujuan khusus: karakteristik responden di lengkapi sesuai data pada coding yaitu usia, jenis kelamin dan masa kerja Manfaat penelitian : hindari kata sambung</p> <p>Bab 3: Besarnya Sampel jika sudah di tentukan maka supaya adil semua ruangan terwakili untuk di ambil, maka cara samplingnya adalah proporsional random sampling : contoh : $IGD = 25/100 \times 15 = 3,75$ di bulatkan 4 dst</p>	
3	4-10-2021	Revisi ujian Proposal Penguji 1	<p>Definisi konseptual untuk kategori siap merupakan parameter kesiapsiagaan bukan variabel kesiapsiagaan Prinsip ACC</p>	

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Maryani

Semester/ Tingkat : 2/2

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
1	03 -10-2021	Revisi ujian Proposal Penguji 2	<p>Pernyataan keaslian untuk penelitian bulan agar di sesuaikan dengan bulan saat ini</p> <p>Prakata: Untuk direktur RS Panti Rahayu di pindah ke nomer 1</p> <p>Untuk ucapan pada keluarga dan teman teman agar nanti saja saat halaman persembahan</p> <p>Penelitian kalimat agar di perhatikan jangan asal copas</p> <p>Daftar isi tidak rapi</p> <p>Daftar sampul halaman agar di isi halaman cover</p> <p>Tujuan khusus di perhatikan margin rata kanan dan kiri</p> <p>Nama peneliti dalam keaslian penelitian agar juga tercantum dalam daftar pustaka</p> <p>Keterangan validitas jangan di tempatkan pada sampe tetapi pada bagian uji validitas dan reliabilitas</p> <p>Untuk karakteristik responden nama atau inisial di pastikan betul apakah akan di cantumkan</p> <p>Dummy tabel karakteristik responden ukuran dan spasi belum sesuai</p>	


No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
2	06 -10- 2021	Penguji (Pembimbing)	2 ACC untuk proses penelitian	


STIKES BETHESDA YAKKUM



LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI



Nama Mahasiswa : Maryani

Semester/ Tingkat : 2/2

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
1	9-11-2021	Revisi hasil penelitian BAB IV dan V	<p>-Penggunaan kata kata proposal harus di ganti skripsi</p> <p>-Penggunaan kata kata penulis harus di ganti peneliti</p> <p>Penulisan lembar pegesahan skripsi tidak sesuai</p> <p>-Moto dan persembahan agar di lengkapi</p> <p>-Abstrak dan abstract</p> <p>-Daftar tabel jika sudah penelitian namanya bukan <i>dummy</i></p> <p>-Uji validitas dan reliabilitas tidak perlu di ceritakan cukup menuliskan hasil</p> <p>- Aplikasi dari etika penelitian bagaimana</p> <p>- Prosedur pengumpulan data di sesuaikan dengan tanggal mulai pengajuan dan mendapatkan surat secara detail dan lengkap.</p> <p>-Analisa data sesuaikan dengan kenyataan</p> <p>Bab IV</p> <p>-Gambaran umum RSPR tata naskah nya salah , cek margin semua</p> <p>- Dstruktur organisasi di rubah landscape</p> <p>- ikuti tabel yang sudah di buat</p>	
2	15 -11-2021	Revisi hasil penelitian	<p>Bab 3</p> <p>- Desain penelitian</p>	

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
		BAB IV dan V	<p>menggunakan deskriptif kuantitatif</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tabel pada populasi agar diidentifikasi sesuai no urut tabel, mencantumkan sumber, jika tabel di buat narasi di perbolehkan - Hindari penulisan double kalimat - penomoran daftar jumlah responden sesuai proporsional tidak sesuai - Kata tidak bisa di ganti tidak bersedia, undian di ganti pengundian -Pastikan link aktif atau bisa di akses untuk kuesioner -Pada tahap akhir pelaksanaan agar di isi sesuai realita - Notif di ganti dengan notifikasi -Memberi kode - Penulisan agar di cek semua sesuai aturan penulisan bahasa Indonesia yang benar -Pada <i>coding</i> pernyataan anfavorabel agar di jelaskan lebih detail -Pada pembersihan data (<i>cleaning</i>) di isi sesuai realita <p>Bab 4</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cek penomoran tabel - Penempatan tabel 1 tidak sesuai -Pertimbangkan penempatan angka, luruskan nilainya, misal satuan, puluhan, termasuk angka yang menggunakan pecahan - Tampilkan tabulasi data, bukan rekap awal 	

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
			<ul style="list-style-type: none"> - tabel yang 0 jangan di kosongi Pembahasan masih kurang lengkap - Lampiran belum lengkap : Dokumentasi ,surat bebas syarat administrasi, daftar nama penguji proposal, lembar persetujuan masing masing penguji 	
3	19 -11-2021	Revisi hasil penelitian BAB IV dan V,lampiran	<ul style="list-style-type: none"> -Abstrak agar di buat sekaligus - Penulisan kalimat agar di cek ulang sesuai KBBI - Hasil analisa agar sesuai dengan tabulasi data, terutama untuk hasil yang tidak tercapai perlu di bahas -Pembahasan kurang perfect, buat yang lebih lengkap lagi - EC kurang jelas/ kabur IC responden agar nama di samarkan atau inisial -Kesimpulan di buat 2 paragraf tidak ada numbering -Pembahasan mencakup tujuan khusus dan tujuan umum 	
4	23-11-2021	Revisi hasil penelitian BAB IV, abstrak	<ul style="list-style-type: none"> -Patuhi aturan seperti jumlah kata , ukuran,huruf, spasi Latar belakang di abstrak munculkan masalah di RS tempat penelitian -Rumus yang di gunakan -Kesimpulan tidak sesuai hasil -Saran penelitian kurang spesifik - Huruf dalam tabel agar di sesuaikan 	

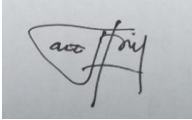

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi	Tanda Tangan
5	24-11-2021	Lampiran	Tabel pada lampiran di bawah lembar konsultasi agar di tempatkan pada kelompok tabel khusus di atas lembar konsultasi	
6	25-11-2021		ACC untuk sidang hasil	


STIKES BETHESDA YAKKUM




LEMBAR KONSULTASI SETELAH UJIAN HASIL



Nama Mahasiswa : Maryani

Semester/ Tingkat : 2/2

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi Ketua Penguji	Tanda Tangan
1	31 -12-2021	Revisi post ujian Skripsi Ketua Penguji	<ul style="list-style-type: none"> - Definisi operasional agar di buat sesuai item dalam parameter kesiapsiagaan meliputi (pengetahuan, sikap, kebijakan dan prosedur, rencana tanggap darurat, sistem peringatan dini, mobilisasi sumber daya - kategori penilaian dalam kesiapsiagaan agar di brackdown dari pengetahuan, sikap, kebijakan dan prosedur, rencana tanggap darurat, sistem peringatan dini, mobilisasi sumber daya - Penulisan Et.al belum sesuai - Bagaimana cara menjamin rahasia uji validitas dan reliabilitas - Profil RS terlalu banyak - Pandemi covid bukan merupakan keterbatasan penelitian - Untuk masing masing item kesiapsiagaan memakai rumus yang mana 	 Heri
2	05-01-2022	Revisi post ujian Skripsi Ketua Penguji	<ul style="list-style-type: none"> - Uji statistic di abstrak mohon di sesuaikan - Saran di abstract tidak sesuai dengan yang bahasa Indonesia - Penjabaran pertanyaan unfaforabel pada 	 Heri

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi Ketua Penguji	Tanda Tangan
			kuesioner agar di jelaskan lebih detail	
3	10-01-2022	Ketua Penguji	ACC	 Heri

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi Penguji 1	Tanda Tangan
1	31 -12-2021	Revisi post ujian Skripsi Penguji 1	Penulisan daftar isi sesuai panduan antara Bab, Sub bab dan sub-sub bab -Penulisan harus SPOK, kata sambung tidak boleh di awal kalimat - Gambaran umum RS sebaiknya di letakkan di pendahuluan -Tabel cukup 1 saja kesiapsiagaan , sub item nya tidak usah	 Wayan
2	03-01-2022	Revisi post ujian Skripsi Penguji 1	-Penulisan di daftar lampiran kata proposal di ganti skripsi - Keterangan di uji validitas tidak usah di sebutkan detail lagi tentang siapa respondennya - Penulisan harus SPOK, kata sambung tidak boleh di awal kalimat - Masih banyak di temukan kata sambung di letakkan di awal kalimat	 Wayan
3	04-01-2022	Penguji 1	ACC	

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Masukan konsultasi Penguji 2	Tanda Tangan
1	31 -12-2021	Revisi post ujian Skripsi Penguji 2	<ul style="list-style-type: none"> - Gambaran umum RS sebaiknya di letakkan di pendahuluan -Tabel sub item dari pengetahuan sampai mobilisasi sumber daya di hapus saja -Pembahasan di sesuaikan dengan tabel kesiapsiagaan secara menyeluruh yang meliputi Pengetahuan, sikap, kebijakan dan prosedur, rencana tanggap darurat, sistem peringatan dini, mobilisasi sumber daya 	 Isnanto
2	04-01-2022	Penguji 2	ACC	 Isnanto

STIKES BETHESDA YAKKUM