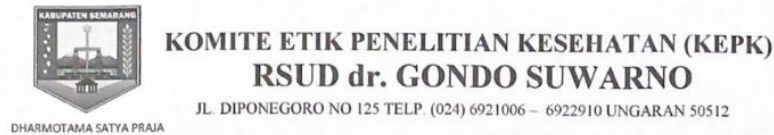


## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Ethical Clearance



#### KETERANGAN KELAIKAN ETIK PENELITIAN ( "ETHICAL CLEARENCE " )

N0mor : 008/ KEPK.RSGS/EC/VII/2023

Komite Etik Penelitian Kesehatan ( KEPK ) RSUD dr. Gondo Suwarno, setelah membaca dan mempelajari dengan seksama rancangan penelitian yang diusulkan :

Judul Penelitian : Gambaran Tingkat Pengetahuan Perawat tentang Code Blue System di RSUD dr. Gondo Suwarno Ungaran  
Nama Peneliti : Fidela Ridani Hidayat  
Nama Pembimbing : Ns. Nana Rochana, S Kep., MN.  
Institusi Peneliti : Universitas Diponegoro Semarang  
Program Studi : S1 Keperawatan  
Status : Mahasiswa  
Lokasi Penelitian : RSUD dr. Gondo Suwarno Ungaran  
Tanggal berlaku : 01 Juli 2023 s/d 30 Juni 2024

Menyatakan bahwa penelitian di atas telah memenuhi prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam *Standards and Operational Guidance for Ethics of Health-Related Research with Human Participants* dari WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/ Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privasi, 7) Persetujuan setelah penjelasan, yang merujuk pada *International Ethical Guidance for Health-Related Research Involving Humans* dari CIOMS dan WHO 2016. Oleh karena itu penelitian diatas dapat dilaksanakan dengan selalu memperhatikan prinsip-prinsip tersebut.

Komite Etik Penelitian Kesehatan berhak untuk memantau kegiatan penelitian tersebut.

Peneliti harus melampirkan *informed consent* yang telah disetujui dan ditandatangani oleh peserta penelitian dan saksi pada laporan penelitian.

Ungaran, 01 Juli 2023  
Komite Etik Penelitian Kesehatan  
**RSUD dr.Gondo Suwarno**  
Ketua  
  
Mamik, S Kep, Ns., MH Kes.  
NIP. 19680417 199503 2 002  
Pembina Utama Muda

## Lampiran 2. Surat Penelitian



### PEMERINTAH KABUPATEN SEMARANG RSUD dr. GONDO SUWARNO

JL. DIPONEGORO NO 125 TELP. (024) 6921006 – 6922910 UNGARAN 50512

DHARMOTAMASATYA PRAJA

Ungaran, 14 Juli 2023  
Kepada  
Nomor : 445/3524/I VII /2023 Yth Dekan Universitas Diponegoro  
Sifat : Segera Semarang  
Lampiran : - Di\_  
Perihal : Jawaban Permohonan  
Izin Penelitian Tempat

Menindaklanjuti Surat dari Universitas Diponegoro Semarang Tertanggal 13 Juli 2023, Nomor : 422/UNT.F4/PP/VII/2023, Perihal Permohonan Izin Penelitian Mahasiswa Jurusan S1 Keperawatan.

Bersama ini kami sampaikan bahwa Kegiatan Penelitian dari Mahasiswa :

Nama : Fidela Ridani Hidayat  
NIM : 22020119140147  
NO. HP : 087877753522  
Judul Tugas : "Gambaran Tingkat Pengetahuan Perawat tentang Code Blue System di RSUD dr. Gondo Suwarno Ungaran"  
Akhir

Permohonan Izin Penelitian yang di ajukan ke RSUD dr. Gondo Suwarno Kabupaten Semarang, kami ijinkan sesuai dengan pengajuan yang diusulkan dari Institusi. Dengan catatan selama kegiatan tersebut berlangsung Mahasiswa wajib melaksanakan dan mematuhi semua peraturan yang berlaku di RSUD dr. Gondo Suwarno Kabupaten Semarang.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, diucapkan terima kasih.

DIREKTUR  
RSUD dr. Gondo Suwarno  
Kabupaten Semarang



dr. Mas Dady Dharmadi Suryadi  
Pembina TK.1 / IVb  
NIP. 19681002 199803 1 006

### **Lampiran 3. *Informed Consent* Penelitian**

#### **LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN IKUT SERTA DALAM PENELITIAN (INFORMED CONSENT)**

---

Yth. Bapak/ Ibu/Saudara/i:

Perkenalkan saya Fidela Ridani Hidayat mahasiswa Program Sarjana Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Saya bermaksud melakukan penelitian yang berjudul “Gambaran Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang *Code Blue System* di RSUD dr. Gondo Suwarno Ungaran”. Penelitian ini dilakukan sebagai tugas akhir Program Sarjana Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan perawat umum tentang *code blue system* di RSUD dr. Gondo Suwarno Ungaran. Penelitian ini melibatkan pengisian kuesioner yang berisi data demografi dan kuesioner pengetahuan *code blue system* yang berisi tentang kriteria aktivasi *code blue*, petugas *code blue*, dan proses aktivasi *code blue*. Pengisian kuesioner ini memerlukan waktu 5-10 menit. Manfaat penelitian ini dapat digunakan sebagai informasi dan pengetahuan pada perawat *code blue system*. Data yang digunakan untuk penelitian ini terjamin kerahasiaannya, sehingga partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/i dalam penelitian ini tidak akan digunakan untuk sesuatu yang merugikan. Data tersebut hanya dapat diakses dan digunakan oleh pihak yang berkepentingan untuk penelitian, pendidikan dan ilmu pengetahuan. Dengan demikian, tidak perlu takut atau ragu dalam memberikan jawaban secara jujur sesuai dengan kondisi yang dirasakan selama ini. Kepesertaan pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu/Saudara/i dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada saat penelitian atau berhenti berpartisipasi dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi.

Apabila terdapat pertanyaan yang belum dipahami Bapak/Ibu/Saudara/i dapat menghubungi saya pada kontak berikut,

Nama : Fidela Ridani Hidayat

No Telp : 087877753522

Instansi :Program Sarjana Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang

Demikian penjelasan dari saya. Terima kasih atas perhatian Bapak/Ibu/Saudara/i dalam penjelasan penelitian ini.

---

Setelah mendengar dan memahami penjelasan tentang penelitian dengan ini saya,

Nama/Inisial : \_\_\_\_\_

Alamat : \_\_\_\_\_

Menyatakan bahwa,

**SETUJU / TIDAK SETUJU**

Untuk ikut serta sebagai responden pada penelitian ini secara sukarela dengan penuh kesadaran tanpa keterpaksaan.

Terima kasih.

Semarang, Juli 2023

Saksi

Responden,

(.....)

(.....)

No Telp.

Peneliti,

(Fidela Ridani Hidayat)  
No Telp. 087877753522

## **Lampiran 4. Instrumen Penelitian**

### **Kuesioner Demografi Perawat**

Mohon untuk menuliskan jawaban dan pilih salah satu jawaban dengan cara memberikan tanda (✓) di tempat yang telah disediakan dibawah ini sesuai dengan kondisi Anda.

Nama : \_\_\_\_\_

Usia : \_\_\_\_\_

Jenis Kelamin :  Laki-laki

Perempuan

Tingkat Pendidikan :  DIII Keperawatan

Sarjana Keperawatan

Ners

Magister/Spesialis

Masa Kerja :  < 5 Tahun

5-10 Tahun

>10 Tahun

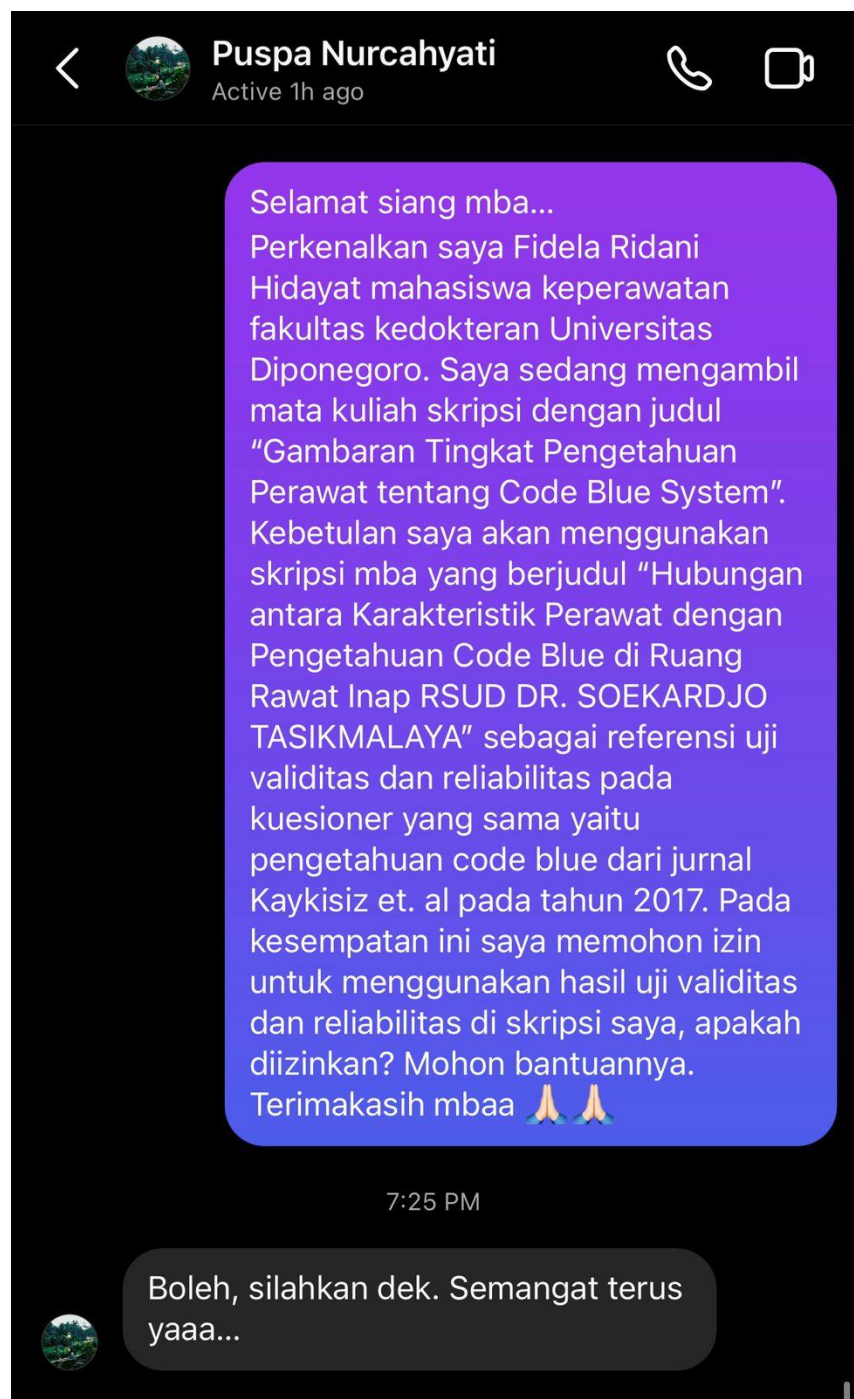
### **Kuesioner Pengetahuan *Code Blue System***

Daftar pertanyaan berikut diisi sesuai dengan keadaan Anda dan mohon untuk menjawab pertanyaan yang ada. Pilih jawaban dengan memberi tanda (✓).

<b>No.</b>	<b>Pertanyaan</b>	<b>Benar</b>	<b>Salah</b>	<b>Tidak Tahu</b>
1.	<i>Code blue</i> diaktifkan pada saat henti jantung dan henti nafas	✓		
2.	Tim <i>code blue</i> bertugas dan dapat diaktifkan dalam waktu 24 jam	✓		
3.	Semua petugas RS dapat mengaktifkan <i>code blue</i> dengan cara menekan tombol <i>code blue</i> atau telepon operator darurat di nomor “123”	✓		
4.	<i>Code blue</i> diaktifkan pada pasien dengan hipotensi di RS dan terdapat masalah sirkulasi dan pernafasan	✓		
5.	Aktivasi <i>code blue</i> harus segera diakhiri bila ternyata panggilan tidak perlu dengan cara menelepon operator darurat di nomor “123”	✓		
6.	Kejadian di rumah sakit yang disebut tim respon awal berasal dari petugas rumah sakit yang berada di sekitar lokasi kejadian dan berperan mengaktifkan <i>code blue</i> untuk memanggil tim respon kedua yang akan melakukan tindakan lebih lanjut	✓		
7.	Tim <i>code blue</i> terdiri dari dokter, perawat, dan teknisi yang terlatih	✓		

8.	Mengaktifkan <i>code blue</i> di rumah sakit yaitu dengan cara menelepon “123”	√		
9.	Pasien yang mengalami penurunan kesadaran pada panyakit paliatif dan terminal perlu diaktifkan <i>code blue</i> walaupun pasien sudah menandatangani DNR ( <i>Do Not Resuscitation</i> )		√	
10.	<i>Code blue</i> diaktifkan jika tidak ada keadaan gawatdarurat		√	

## Lampiran 5. Permohonan Izin Penggunaan Kuesioner



## Lampiran 6. Hasil Uji Plagiarisme

### Turnitin 1-4

#### ORIGINALITY REPORT

<b>27</b>	<b>%</b>	<b>25%</b>	<b>11%</b>	<b>8%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS	
<hr/>				
<b>PRIMARY SOURCES</b>				
1	<b>repository.ub.ac.id</b>	Internet Source		<b>5%</b>
2	<b>eprints.umbjm.ac.id</b>	Internet Source		<b>2%</b>
3	<b>www.scribd.com</b>	Internet Source		<b>1%</b>
4	<b>repository2.unw.ac.id</b>	Internet Source		<b>1%</b>
5	<b>eprints2.undip.ac.id</b>	Internet Source		<b>1%</b>
6	Randi B. Dame, Lucky T. Kumaat, Mordekhai L. Laihad. "Gambaran Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang Code Blue System di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado", e-CliniC, 2018	Publication		<b>1%</b>
7	<b>es.scribd.com</b>	Internet Source		<b>1%</b>
8	<b>jurnal.d4k3.uniba-bpn.ac.id</b>	Internet Source		<b>1%</b>
<hr/>				

## Lampiran 7. Pengolahan Data dan Uji Statistik

### 1. Data Demografi Perawat

		<b>Usia</b>			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dewasa muda (18-40 Tahun)	119	71.3	71.3	71.3
	Dewasa menengah (41-60 Tahun)	48	28.7	28.7	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

		<b>Jenis Kelamin</b>			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	26	15.6	15.6	15.6
	Perempuan	141	84.4	84.4	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

		<b>Ti Pend</b>			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DIII Keperawatan	76	45.5	45.5	45.5
	Sarjana Keperawatan	13	7.8	7.8	53.3
	Ners	77	46.1	46.1	99.4
	Magister/Spesialis	1	.6	.6	100.0
Total		167	100.0	100.0	

		<b>Masa Kerja</b>			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<5 Tahun	43	25.7	25.7	25.7
	5-10 Tahun	60	35.9	35.9	61.7
	>10 Tahun	64	38.3	38.3	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

## 2. Uji Normalitas

Descriptives			Statistic	Std. Error
TotalSkor	Mean		7.88	.122
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	7.64	
	Mean	Upper Bound	8.12	
	5% Trimmed Mean		7.96	
	Median		8.00	
	Variance		2.504	
	Std. Deviation		1.582	
	Minimum		4	
	Maximum		10	
	Range		6	
	Interquartile Range		2	
	Skewness		-.613	.188
	Kurtosis		-.353	.374

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
TotalSkor	.195	167	.000	.916	167	.000

a. Lilliefors Significance Correction

## 3. Kategori Tingkat Pengetahuan

Kategori TS					Cumulative
	Frequency	Percent	Valid Percent	Percent	
Valid	1	111	66.5	66.5	66.5
	2	56	33.5	33.5	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

#### 4. Domain Tingkat Pengetahuan Perawat

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
TotalKriteriaAktivasiCB	668	0	1	.76	.428
Valid N (listwise)	668				

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
TotalPetugasCB	501	0	1	.90	.305
Valid N (listwise)	501				

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
TotalProsesAktivasiCB	501	0	1	.72	.450
Valid N (listwise)	501				

#### 5. Sebaran Tiap Item Pertanyaan

**Q1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	8	4.8	4.8	4.8
	Benar	159	95.2	95.2	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

**Q2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	11	6.6	6.6	6.6
	Benar	156	93.4	93.4	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

**Q3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	34	20.4	20.4	20.4
	Benar	133	79.6	79.6	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

#### Q4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	68	40.7	40.7	40.7
	Benar	99	59.3	59.3	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

#### Q5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	51	30.5	30.5	30.5
	Benar	116	69.5	69.5	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

#### Q6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	17	10.2	10.2	10.2
	Benar	150	89.8	89.8	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

#### Q7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	24	14.4	14.4	14.4
	Benar	143	85.6	85.6	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

#### Q8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	56	33.5	33.5	33.5
	Benar	111	66.5	66.5	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

### Q9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	47	28.1	28.1	28.1
	Benar	120	71.9	71.9	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

### Q10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah/Tidak Tahu	38	22.8	22.8	22.8
	Benar	129	77.2	77.2	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

## **Lampiran 8. Lembar Konsultasi**

### **LEMBAR KONSULTASI**

<b>No</b>	<b>Tanggal</b>	<b>Materi Konsultasi</b>	<b>Paraf Dosen</b>
1.	1 September 2022	Pertemuan awal dengan dosen pembimbing	
2.	21 September 2022	Konsultasi topik dan instrument penelitian	
3.	16 Desember 2022	Konsultasi BAB I	
4.	18 Januari 2022	Revisi BAB I	
5.	17 Februari 2023	Konsultasi studi pendahuluan	
6.	8 Maret 2023	Konsultasi BAB II	
7.	10 Maret 2023	Revisi BAB II	
8.	14 Maret 2023	Konsultasi BAB III	
9.	17 Maret 2023	Revisi BAB III	
10.	30 Maret 2023	Seminar proposal	
11.	25 Juli 2023	Konsultasi BAB IV	
12.	1 Agustus 2023	Revisi BAB IV	
13	22 Agustus 2023	Konsultasi BAB V dan VI	
14.	5 September 2023	Revisi BAB V dan VI	
15.	7 September 2023	Telah disetujui untuk melakukan seminar hasil oleh dosen pembimbing.	

## **Lampiran 9. Logbook Bimbingan Skripsi**

### **CATATAN HASIL KONSULTASI**

Hari/ Tanggal : 1 September 2022

Catatan :

- Pertemuan pertama dengan dosen pembimbing serta perkenalan dan membahas topik dan judul yang akan diambil

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 21 September 2022

Catatan :

- Konsultasi topik dan instrument penelitian
- Mendiskusikan rumah sakit yang akan diteliti

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 16 Desember 2022

Catatan :

- Konsultasi BAB I
- Revisi BAB I karena susunan yang belum rapi
- Mencari fenomena tentang topik tersebut

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 18 Januari 2023

Catatan :

- Revisi BAB I

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 17 Februari 2023

Catatan :

- Konsultasi studi pendahuluan
- Ganti RS penelitian

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 8 Maret 2023

Catatan :

- Konsultasi BAB II

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 10 Maret 2023

Catatan :

- Konsultasi hasil revisi BAB II
- ACC BAB II

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 14 Maret 2023

Catatan :

- Konsultasi BAB III

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 17 Maret 2023

Catatan :

- Konsultasi hasil revisi BAB III
- Telah disetujui pembimbing untuk seminar proposal penelitian

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 30 Maret 2023

Catatan :

- Seminar proposal penelitian

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 25 Juli 2023

Catatan :

- Konsultasi BAB IV

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 1 Agustus 2023

Catatan :

- Revisi BAB IV

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 22 Agustus 2023

Catatan :

- Konsultasi BAB V dan BAB VI

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 5 September 2023

Catatan :

- Konsultasi hasil revisi BAB V dan BAB VI

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 7 September 2023

Catatan :

- Konsultasi hasil revisi BAB V dan BAB VI
- Telah disetujui pembimbing untuk melakukan seminar hasil penelitian

Paraf Pembimbing

Hari/ Tanggal : 20 September 2023

Catatan :

- Seminar hasil penelitian

Paraf Pembimbing