

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Surat Penelitian

Study pendahuluan kampus



Bandung, 4 Desember 2024

Nomor : 1141/03.ANT/UBK/XII/2024  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Izin Studi Pendahuluan

Kepada Yth:  
Direktur RSUD Gunung Jati Cirebon  
di  
Tempat

Dengan hormat,  
Salam sejahtera semoga Bapak / Ibu senantiasa dalam lindungan Allah SWT dan diberikan kesehatan. Sehubungan dengan penelitian bagi mahasiswa Tingkat IV Semester 7 Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Anestesiologi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin kepada Bapak / Ibu selaku pimpinan Rumah Sakit, untuk melakukan *studi pendahuluan* di RSUD Gunung Jati Cirebon yang akan dilaksanakan pada Bulan Desember 2024. Adapun nama - nama mahasiswa sebagai berikut :

NO	NPM	Nama Mahasiswa
1	211FI03042	Alam Erza Gagarin
2	211FI03087	Chalimatussy'diah
3	211FI03006	Dea Fitri Noviyanti
4	211FI03018	Gina Sonia
5	211FI03095	Kresna Valdina
6	211FI03171	Rama Isni Amrilah
7	211FI03053	Nugraha Mauludin
8	211FI03001	Reshi Azzahra Ramaditya
9	211FI03005	Serly Triana Wulandari
10	211FI03012	Yesiliana Putri

Demikian, surat permohonan izin ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terimakasih.

Hormat kami,  
Universitas Bhakti Kencana  
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Sri Lestari Kurnikawati, SST.,M.Keb  
NIP. 02003040113



**PEMERINTAH KOTA CIREBON**  
**DINAS KESEHATAN**  
**RUMAH SAKIT DAERAH GUNUNG JATI**

Jalan Kesambi Nomor 56, Cirebon 45134 Telepon 206330 Faks. (0231) 203336  
 Email [rsdgunungjati@cirebonkota.go.id](mailto:rsdgunungjati@cirebonkota.go.id) Website [rsdgunungjati.cirebonkota.go.id](http://rsdgunungjati.cirebonkota.go.id)

Cirebon, 3 Januari 2025

**Nomor** : 000.9.2/8-BANG  
**Sifat** : Biasa  
**Lampiran** : -  
**Hal** : Ijin Studi Pendahuluan a.n Gina Sonia

**Yth.** Dekan  
 Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas  
 Bhakti Kencana  
**di**  
**BANDUNG**

Membalas surat Saudara Nomor,1141/03.ANT/UBk/XII/2024, 04 Desember 2024 tentang Permohonan Ijin Studi Pendahuluan, maka dengan ini kami berikan ijin kepada:

**N a m a** : Gina Sonia  
**NPM** : 211F103018  
**NO HP** : 085722173436  
**Program Studi** : Sarjana Terapan Keperawatan Anestesiologi  
**Judul** : Pengaruh Beban Kerja Terhadap Kinerja Tenaga Kesehatan Di Ruang Instalasi Bedah Sentral Rumah Sakit Daerah Gunung Jati Kota Cirebon

Dengan ini kami sampaikan bahwa pada prinsipnya kami tidak keberatan Peneliti tersebut melakukan Studi Pendahuluan di RSD Gunung Jati Kota Cirebon, dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Mengikuti peraturan yang berlaku di RSD Gunung Jati Kota Cirebon
2. Tidak mengganggu pelayanan;
3. Melampirkan kerangka acuan/proposal;
4. Menyelesaikan biaya administrasi;
5. Menyerahkan hasil penelitian ke Direktur RSD Gunung Jati Kota Cirebon

Surat ijin Studi Pendahuluan ini berlaku selama 15 hari terhitung sejak diterbitkannya surat ini.  
 Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Direktur RSD Gunung Jati Kota Cirebon,



dr. KATIBI, MKM.  
 Pembina Utama Muda  
 NIP. 197208012001121008

## Surat Izin Penelitian



**PEMERINTAH KOTA CIREBON**  
**DINAS KESEHATAN**  
**RUMAH SAKIT DAERAH GUNUNG JATI**  
 Jalan Kesambi Nomor 56, Cirebon 45134 Telepon 206330 Faks. (0231) 203336  
 Email: [rsdgunungjati@cirebonkota.go.id](mailto:rsdgunungjati@cirebonkota.go.id) Website: [rsdgunungjati.cirebonkota.go.id](http://rsdgunungjati.cirebonkota.go.id)

Cirebon, 12 April 2025

Nomor : 000.9.2/393-BANG  
 Sifat : Biasa  
 Lampiran : -  
 Hal : Izin Penelitian a.n Gina Sonia

Yth. Dekan  
 Fakultas Ilmu Kesehatan  
 Universitas Bhakti Kencana  
 di  
 BANDUNG

Membalas surat Saudara Nomor, 210/03.ANT/UBK/III/2025, 10 Maret 2025 tentang Permohonan Izin Penelitian , maka dengan ini kami berikan ijin kepada:

Nama : Gina Sonia  
 NIM : 211F103018  
 Program Studi : Sarjana Terapan Keperawatan Anestesiologi  
 Judul : Pengaruh Beban Kerja Terhadap Kinerja Tenaga Kesehatan  
 Di Ruang Instalasi Bedah Sentral Di Ruang RSD Gunung Jati  
 Kota Cirebon .

Dengan ini kami sampaikan bahwa pada prinsipnya kami tidak keberatan Peneliti tersebut melakukan Izin Penelitian di RSD Gunung Jati Kota Cirebon, dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Mengikuti peraturan yang berlaku di RSD Gunung Jati Kota Cirebon
2. Tidak mengganggu pelayanan;
3. Melampirkan kerangka acuan/proposal;
4. Menyelesaikan biaya administrasi;
5. Menyerahkan hasil penelitian ke Direktur RSD Gunung Jati Kota Cirebon

Surat Izin Penelitian ini berlaku selama 15 hari terhitung sejak diterbitkannya surat ini.  
 Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Direktur RSD Gunung Jati Kota  
 Cirebon,



dr. KATIBI, MKM.  
 Pembina Utama Muda  
 NIP. 197208012001121008

**Lampiran 2**  
**Surat Permohonan & Persetujuan Responden**

**SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada Yth :  
 Responden  
 di. RSD Gunung Jati Kota Cirebon

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Gina Sonia  
 NIM : 211FI03018  
 Institusi : Universitas Bhakti Kencana  
 Alamat : Bandung

Dengan ini saya mengajukan permohonan kepada Saudara/i/Bapak/Ibu untuk bersedia menjadi responden dalam penelitian ini yang berjudul “Pengaruh Beban Kerja terhadap Kinerja Tenaga Kesehatan di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSD Gunung Jati Kota Cirebon” yang pengumpulan datanya akan dilaksanakan pada tanggal 17 Maret-25 April 2025. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh beban kerja terhadap kinerja tenaga kesehatan di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSD Gunung Jati Kota Cirebon.

Saya akan tetap menjaga segala kerahasiaan data maupun informasi yang diberikan. Demikian permohonan ini saya sampaikan, atas perhatian dan kesediaannya saya ucapkan terima kasih.

Cirebon, 16 April 2025

Peneliti



Gina Sonia  
 NIM: 211FI03018

### SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

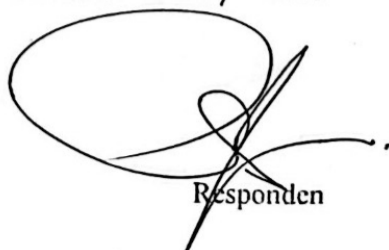
Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : *G.*  
 Usia : *48*  
 Jenis Kelamin : *Laki-laki*  
 Pendidikan Terakhir : *DIV. Kep. Anestesiologi*  
 Pekerjaan : *Pendiri anestesi.*  
 Alamat : *Desa Gedong Kuning, Kec. Surasay  
Kab. Cirebon*

Menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Sarjana Terapan Keperawatan Anestesiologi Universitas Bhakti Kencana Bandung yang Bernama Gina Sonia dengan judul "Pengaruh Beban Kerja terhadap Kinerja Tenaga Keshatan di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSD Gunung Jati Kota Cirebon"

Saya memahami penelitian ini yang bertujuan untuk kepentingan peneliti dalam menyelesaikan skripsi dan tidak merugikan saya dalam segi apapun dan jawaban yang telah diberikan akan dijaga kerahasiaanya, persetujuan ini saya buat secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari manapun, demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Cirebon, 15-04-2025



*[Handwritten signature of the respondent, a stylized 'X' mark inside an oval]*

Responden

**Lampiran 3**  
**Instrumen Penelitian**

**LEMBAR KUSIONER PENELITIAN**

**PENGARUH BEBAN KERJA TERHADAP KINERJA  
 TENAGA KESEHATAN DI RUANG INSTALASI BEDAH SENTRAL  
 RSD GUNUNG JATI KOTA CIREBON**

**Petunjuk Pengisian :**

1. Bacalah setiap pertanyaan dengan teliti.
2. Berikan tanda centang (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.
3. Peneliti menjamin kerahasiaan seluruh jawaban yang diberikan oleh responden.
4. Isilah setiap pernyataan dengan benar dan jujur.

**A. Identitas Responden**

No. Responden


(Inisial)

Nama :

Penata Anestesi

Perawat Bedah

Jenis Kelamin


Laki-Laki

Perempuan

Umur :

..... Tahun

Pendidikan Anestesi / Keperawatan


D-III Keperawatan Anestesi

D-III Keperawatan Umum + Pelatihan Anestesi

D-IV Keperawatan Anestesi

D-IV Kep Umum + Pelatihan Anestesi

D-III Keperawatan

Profesi Ners

Ners + Pelatihan Anestesi

Lainnya.....

Terakhir :

Status Pernikahan


Belum Menikah  
Menikah  
Janda / Duda

Lama Bekerja

..... Tahun

Status kepegawaian :


PNS  
PPPK  
Kontrak/Honorer

Shift Kerja :


hanya pagi saja  
2 shift  
3 shift  
24 jam

## B. Beban Kerja

Jawablah pertanyaan berikut **sesuai dengan beban kerja yang sdr rasakan selama bekerja**, Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban dianggap benar.

### Petunjuk pengisian :

Gunakan skala penilaian **0 – 100 (ringan – berat)** :

No	Pertanyaan	Skala Penilaian 0 – 100
<i>Mental Demand</i> (Beban Pikiran)		
1	<b>Seberapa besar beban pikiran yang anda rasakan selama bekerja ?</b> (Tingkat konsentrasi atau usaha berpikir untuk menyelesaikan pekerjaan )	
<i>Physical Demand</i> (Beban Fisik)		
2	<b>Seberapa besar beban fisik yang anda rasakan selama bekerja ?</b> (Energi fisik yang diperlukan untuk menyelesaikan pekerjaan )	
<i>Task Complexity</i> (Kompleksitas Tugas/Kasus)		
3	<b>Seberapa kompleks tugas atau kasus yang anda kerjakan selama prosedur operasi ?</b> (Kerumitan, tingkat kesulitan dan keputusan kompleks yang diperlukan)	
<i>Distractions</i> (Gangguan)		
4	<b>Seberapa banyak gangguan yang anda alami diruang operasi ?</b> (Gangguan suara atau aktivitas lain)	
<i>Degree of Difficulty</i> (Tingkat Kesulitan)		
5	<b>Seberapa sulit prosedur atau kasus yang anda tangani selama operasi ?</b> (Tingkat kesulitan teknis atau keputusan yang harus dibuat)	

### C. Kinerja

Jawablah pernyataan berikut berdasarkan kinerja sdr selama bekerja.

Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban dianggap benar.

#### Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda check list ( ✓ ) pada kolom yang tersedia

Pilih jawaban yang paling sesuai dengan kinerja sdr.

- **4:** Selalu
- **3:** Sering
- **2:** Kadang-kadang
- **1:** Tidak Pernah

No	Pernyataan	Selalu (4)	Sering (3)	Kadang-kadang (2)	Tidak pernah (1)
<b>Kehadiran dan ketepatan waktu</b>					
1	Saya mulai bekerja tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah di tetapkan				
2	Saya tidak melampaui batas absensi yang telah di tentukan				
3	Saya tetap berada di ruang instalasi bedah sentral selama jam kerja				
<b>Penampilan</b>					
4	Saya menggunakan penutup kepala dan penutup kaki yang bersih dan steril sesuai standar untuk menjaga sterilitas ruang bedah				
5	Saya menjaga kebersihan dan kesterilan pakaian kerja untuk mengurangi risiko kontaminasi selama bertugas				
6	Saya menggunakan apron atau pelindung tambahan sesuai prosedur untuk menjaga kebersihan dan sterilitas selama tindakan bedah				

7	Saya menghindari penggunaan aksesoris atau benda lain yang dapat mengganggu efektivitas kerja dan keselamatan pasien				
<b>Kebiasaan kerja</b>					
8	Saya mengikuti hukum, peraturan, kebijakan dan arahan yang berlaku				
9	Saya menerima instruksi yang berkaitan dengan pekerjaan saya				
10	Saya memiliki sikap patuh dan sopan dalam bekerja				
11	Saya mematuhi jadwal kerja yang telah di tetapkan				
12	Saya menyelesaikan tugas tepat waktu sesuai dengan yang dijadwalkan				
13	Saya menanggapi permintaan yang tidak terjadwalkan secara tepat waktu				
14	Saya selalu siap untuk bekerja dengan segera (Cito) saat dibutuhkan, terutama pada waktu sibuk				
15	Saya bertanggung jawab atas pekerjaan saya sendiri				
<b>Hubungan dan komunikasi dengan staf</b>					
16	Saya berkomunikasi dengan baik dengan semua staf di ruang IBS				
17	Saya menghormati semua anggota tim perawatan kesehatan yang terlibat dalam prosedur bedah				
18	Saya berkolaborasi dengan rekan kerja untuk mencapai tujuan bersama dalam ruang IBS				
19	Saya mengikuti pedoman etika dalam berkomunikasi dengan staf di IBS				
20	Saya selalu bersikap positif dan menyampaikan informasi yang bermanfaat di lingkungan kerja				
21	Saya memberikan informasi yang lengkap kepada anggota tim terkait kondisi pasien dan prosedur yang dilakukan				

22	Saya dapat di andalkan dan mengingatkan rekan sejawat atau anggota tim jika di perlukan				
<b>Komunikasi dengan pasien</b>					
23	Saya menghargai martabat setiap pasien yang menjalani prosedur bedah di IBS				
24	Saya menjaga kerahasiaan informasi pasien terkait dengan prosedur medis dan bedah				
25	Saya menanggapi kebutuhan pasien dengan cepat				
26	Saya waspada terhadap respon verbal dan nonverbal pasien				
27	Saya tetap tenang dan lembut selama aktivitas perawatan pasien				
28	Saya berperilaku baik dan sopan terhadap pasien selama prosedur bedah dan pasca operasi				
29	Saya menjelaskan rencana tindakan anestesi/operasi kepada pasien dengan baik dan jelas				
<b>Perencanaan perawatan pasien</b>					
30	Saya mengumpulkan data subjektif pasien untuk memastikan persiapan operasi yang optimal				
31	Saya mengumpulkan data objektif pasien sebelum pelaksanaan operasi				
32	Saya menyiapkan kebutuhan pasien sesuai dengan data pengkajian				
33	Saya menetapkan prioritas masalah pasien yang mendukung keselamatan operasi				
34	Saya merencanakan intervensi yang tepat sesuai kebutuhan selama operasi				
35	Saya menerapkan langkah pencegahan untuk meminimalkan risiko selama operasi				
36	Saya menyusun rencana pemulihan pasien yang sesuai dengan kondisi pasca operasi				

37	Saya mengevaluasi respon pasien terhadap intervensi yang telah dilakukan				
<b>Pengelolaan peralatan dan bahan medis</b>					
38	Saya menyiapkan kebutuhan peralatan, bahan, dan proses yang diperlukan dalam mendukung kelancaran dan keselamatan tindakan operasi				
<b>Tindakan keselamatan pasien</b>					
39	Saya mencuci tangan sebelum dan setelah setiap prosedur untuk memastikan kebersihan dan mencegah infeksi				
40	Saya menggunakan alat pelindung diri, seperti handscoons, masker, dll.				
41	Saya melakukan langkah keselamatan untuk mencegah bahaya dan infeksi				
42	Saya menata tempat kerja agar rapi dan bebas dari potensi bahaya, mendukung efisiensi dan keselamatan				
43	saya mematuhi prosedur sterilitas dalam penggunaan alat dan bahan untuk mendukung tindakan operasi				
44	saya meminta persetujuan pasien sebelum melakukan prosedur untuk menghormati hak mereka				
<b>Inovasi</b>					
45	Saya berupaya mengembangkan Solusi inovatif untuk mengatasi kendala yang muncul selama proses operasi				
46	Saya menerapkan pendekatan kreatif dalam menyempurnakan metode kerja untuk meningkatkan efisiensi dan keselamatan operasi				
<b>Dokumentasi</b>					
47	Saya menulis dokumentasi yang : - Ringkas				
48	- Terorganisir				
49	- Mudah dibaca, sesuai standar ruang operasi				
50	Saya melakukan pendokumentasian dengan tepat waktu untuk mendukung kelancaran operasi				

51	Saya mencatat dengan jelas kondisi pasien sebelum, selama, dan setelah tindakan operasi				
52	Saya mendokumentasikan perkembangan kondisi pasien secara berkala dan akurat				
53	Saya mencatat semua prosedur yang dilakukan untuk memastikan rekam medis lengkap				
54	Saya memberikan arahan tertulis yang lengkap dan akurat untuk mendukung kolaborasi tim operasi				
<b>Koordinasi</b>					
55	Saya memanfaatkan layanan pendukung dan peralatan yang tersedia untuk memastikan kelancaran dan keselamatan prosedur bedah				
<b>Pengembangan diri</b>					
56	Saya memberikan dukungan teknis selama prosedur bedah				
57	Saya terampil dalam prosedur medis				
58	Saya memahami kondisi medis yang berkaitan dengan prosedur bedah dan pemulihan pasien				
59	Saya berupaya dalam meningkatkan keterampilan dan pengetahuan medis				
60	Saya berusaha memberikan perawatan yang berkualitas selama dan setelah prosedur				

## LEMBAR KUSIONER PENELITIAN

### PENGARUH BEBAN KERJA TERHADAP KINERJA TENAGA KESEHATAN DI RUANG INSTALASI BEDAH SENTRAL RSD GUNUNG JATI KOTA CIREBON

#### **Petunjuk Pengisian :**

1. Bacalah setiap pertanyaan dengan teliti.
2. Berikan tanda centang (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.
3. Peneliti menjamin kerahasiaan seluruh jawaban yang diberikan oleh responden.
4. Isilah setiap pernyataan dengan benar dan jujur.

#### **A. Identitas Responden**

No. Responden

12
4
✓

(Inisial)

Nama :

Penata Anestesi

Perawat Bedah

Jenis Kelamin

✓

Laki-Laki

Perempuan

Umur :

...40.... Tahun

Pendidikan Anestesi / Keperawatan

✓

D3Keperawatan Anestesi

D3 Keperawatan Umum + Pelatihan Anestesi

D IV Keperawatan Anestesi

D IV Kep Umum + Pelatihan Anestesi

D3 Keperawatan

Profesi Ners

Ners + Pelatihan Anestesi

Lainnya.....

Terakhir :

Status Pernikahan

✓

Belum Menikah

Menikah

Janda / Duda

Lama Bekerja

10 Tahun

Status kepegawaian :

<input checked="" type="checkbox"/>	PNS
<input type="checkbox"/>	PPPK
<input type="checkbox"/>	Kontrak/Honorer

Shift Kerja :

<input checked="" type="checkbox"/>	hanya pagi saja
<input type="checkbox"/>	2 shift
<input type="checkbox"/>	3 shift
<input type="checkbox"/>	24 jam

**B. Beban Kerja**

Jawablah pertanyaan berikut sesuai dengan beban kerja yang sdh rasakan selama bekerja, Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban dianggap benar.

**Petunjuk pengisian :**

Gunakan skala penilaian 0 – 100 (ringan – berat) :

No	Pertanyaan	Skala Penilaian 0 – 100
<i><b>Mental Demand (Beban Pikiran)</b></i>		
1	Seberapa besar beban pikiran yang anda rasakan selama bekerja ? (Tingkat konsentrasi atau usaha berpikir untuk menyelesaikan pekerjaan )	80
<i><b>Physical Demand (Beban Fisik)</b></i>		
2	Seberapa besar beban fisik yang anda rasakan selama bekerja ? (Energi fisik yang diperlukan untuk menyelesaikan pekerjaan )	85
<i><b>Task Complexity (Kompleksitas Tugas/Kasus)</b></i>		
3	Seberapa kompleks tugas atau kasus yang anda kerjakan selama prosedur operasi ? (Kerumitan, tingkat kesulitan dan keputusan kompleks yang diperlukan)	80
<i><b>Distractions (Gangguan)</b></i>		
4	Seberapa banyak gangguan yang anda alami diruang operasi ? (Gangguan suara atau aktivitas lain)	80
<i><b>Degree of Difficulty (Tingkat Kesulitan)</b></i>		
5	Seberapa sulit prosedur atau kasus yang anda tangani selama operasi ? (Tingkat kesulitan teknis atau keputusan yang harus dibuat)	80

### C. Kinerja

Jawablah pernyataan berikut berdasarkan kinerja sdr selama bekerja.

Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban dianggap benar.

#### Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda check list ( ✓ ) pada kolom yang tersedia

Pilih jawaban yang paling sesuai dengan kinerja sdr.

- 4: Selalu
- 3: Sering
- 2: Kadang-kadang
- 1: Tidak Pernah

No	Pernyataan	Selalu (4)	Sering (3)	Kadang- kadang (2)	Tidak pernah (1)
<b>Kehadiran dan ketepatan waktu</b>					
1	Saya mulai bekerja tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah di tetapkan		✓		
2	Saya tidak melampaui batas absensi yang telah di tentukan			✓	
3	Saya tetap berada di ruang instalasi bedah sentral selama jam kerja		✓		
<b>Penampilan</b>					
4	Saya menggunakan penutup kepala dan penutup kaki yang bersih dan steril sesuai standar untuk menjaga sterilitas ruang bedah	✓			
5	Saya menjaga kebersihan dan kesterilan pakaian kerja untuk mengurangi risiko kontaminasi selama bertugas	✓			
6	Saya menggunakan apron atau pelindung tambahan sesuai prosedur untuk menjaga kebersihan dan sterilitas selama tindakan bedah		✓		
7	Saya menghindari penggunaan aksesoris atau benda lain yang dapat mengganggu efektivitas kerja dan keselamatan pasien	✓			

<b>Kebiasaan kerja</b>					
8	Saya mengikuti hukum, peraturan, kebijakan dan arahan yang berlaku	✓			
9	Saya menerima instruksi yang berkaitan dengan pekerjaan saya	✓			
10	Saya memiliki sikap patuh dan sopan dalam bekerja	✓			
11	Saya mematuhi jadwal kerja yang telah ditetapkan		✓		
12	Saya menyelesaikan tugas tepat waktu sesuai dengan yang dijadwalkan	✓			
13	Saya menanggapi permintaan yang tidak terjadwalkan secara tepat waktu		✓		
14	Saya selalu siap untuk bekerja dengan segera ( <i>Cito</i> ) saat dibutuhkan, terutama pada waktu sibuk	✓			
15	Saya bertanggung jawab atas pekerjaan saya sendiri	✓			
<b>Hubungan dan komunikasi dengan staf</b>					
16	Saya berkomunikasi dengan baik dengan semua staf di ruang IBS	✓			
17	Saya menghormati semua anggota tim perawatan kesehatan yang terlibat dalam prosedur bedah	✓			
18	Saya berkolaborasi dengan rekan kerja untuk mencapai tujuan bersama dalam ruang IBS	✓			
19	Saya mengikuti pedoman etika dalam berkomunikasi dengan staf di IBS	✓			
20	Saya selalu bersikap positif dan menyampaikan informasi yang bermanfaat di lingkungan kerja	✓			
21	Saya memberikan informasi yang lengkap kepada anggota tim terkait kondisi pasien dan prosedur yang dilakukan	✓			
22	Saya dapat diandalkan dan mengingatkan rekan sejawat atau anggota tim jika diperlukan	✓			

<b>Komunikasi dengan pasien</b>					
23	Saya menghargai martabat setiap pasien yang menjalani prosedur bedah di IBS	✓			
24	Saya menjaga kerahasiaan informasi pasien terkait dengan prosedur medis dan bedah	✓			
25	Saya menanggapi kebutuhan pasien dengan cepat	✓			
26	Saya waspada terhadap respon verbal dan nonverbal pasien	✓			
27	Saya tetap tenang dan lembut selama aktivitas perawatan pasien	✓			
28	Saya berperilaku baik dan sopan terhadap pasien selama prosedur bedah dan pasca operasi	✓			
29	Saya menjelaskan rencana tindakan anestesi/operasi kepada pasien dengan baik dan jelas	✓			
<b>Perencanaan perawatan pasien</b>					
30	Saya mengumpulkan data subjektif pasien untuk memastikan persiapan operasi yang optimal	✓			
31	Saya mengumpulkan data objektif pasien sebelum pelaksanaan operasi	✓			
32	Saya menyiapkan kebutuhan pasien sesuai dengan data pengkajian	✓			
33	Saya menetapkan prioritas masalah pasien yang mendukung keselamatan operasi	✓			
34	Saya merencanakan intervensi yang tepat sesuai kebutuhan selama operasi	✓			
35	Saya menerapkan langkah pencegahan untuk meminimalkan risiko selama operasi	✓			
36	Saya menyusun rencana pemulihan pasien yang sesuai dengan kondisi pasca operasi	✓			
37	Saya mengevaluasi respon pasien terhadap intervensi yang telah dilakukan	✓			

<b>Pengelolaan peralatan dan bahan medis</b>					
38	Saya menyiapkan kebutuhan peralatan, bahan, dan proses yang diperlukan dalam mendukung kelancaran dan keselamatan tindakan operasi	✓			
<b>Tindakan keselamatan pasien</b>					
39	Saya mencuci tangan sebelum dan setelah setiap prosedur untuk memastikan kebersihan dan mencegah infeksi		✓		
40	Saya menggunakan alat pelindung diri, seperti handscoot, masker, dll.		✓		
41	Saya melakukan langkah keselamatan untuk mencegah bahaya dan infeksi	✓			
42	Saya menata tempat kerja agar rapi dan bebas dari potensi bahaya, mendukung efisiensi dan keselamatan	✓			
43	saya mematuhi prosedur sterilitas dalam penggunaan alat dan bahan untuk mendukung tindakan operasi		✓		
44	saya meminta persetujuan pasien sebelum melakukan prosedur untuk menghormati hak mereka	✓			
<b>Inovasi</b>					
45	Saya berupaya mengembangkan solusi inovatif untuk mengatasi kendala yang muncul selama proses operasi	✓			
46	Saya menerapkan pendekatan kreatif dalam menyempurnakan metode kerja untuk meningkatkan efisiensi dan keselamatan operasi	✓			
<b>Dokumentasi</b>					
47	Saya menulis dokumentasi yang :	✓			
	- Ringkas	✓			
48	- Terorganisir	✓			
49	- Mudah dibaca, sesuai standar ruang operasi	✓			
50	Saya melakukan pendokumentasian dengan tepat waktu untuk mendukung kelancaran operasi	✓			
51	Saya mencatat dengan jelas kondisi pasien sebelum, selama, dan setelah tindakan operasi		✓		
52	Saya mendokumentasikan perkembangan kondisi pasien secara berkala dan akurat		✓		

53	Saya mencatat semua prosedur yang dilakukan untuk memastikan rekam medis lengkap		✓		
54	Saya memberikan arahan tertulis yang lengkap dan akurat untuk mendukung kolaborasi tim operasi		✓		
<b>Koordinasi</b>					
55	Saya memanfaatkan layanan pendukung dan peralatan yang tersedia untuk memastikan kelancaran dan keselamatan prosedur bedah	✓	.		
<b>Pengembangan diri</b>					
56	Saya memberikan dukungan teknis selama prosedur bedah	✓			
57	Saya terampil dalam prosedur medis	✓			
58	Saya memahami kondisi medis yang berkaitan dengan prosedur bedah dan pemulihan pasien	✓			
59	Saya berupaya dalam meningkatkan keterampilan dan pengetahuan medis	✓			
60	Saya berusaha memberikan perawatan yang berkualitas selama dan setelah prosedur	✓			

## Lampiran 4 Rekapitulasi Hasil Data

### Data Mentah Karakteristik Responden

Karakteristik Responden								
No. Responden	Pekerjaan	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan	Status Pernikahan	Lama Bekerja	Status Kepegawaian	Shift Kerja
1	Penata Anestesi	Laki - laki	> 46 tahun	Lainnya	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
2	Penata Anestesi	Laki - laki	> 46 tahun	Lainnya	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
3	Penata Anestesi	Laki - laki	> 46 tahun	D-IV Keperawatan Anestesi	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
4	Penata Anestesi	Laki - laki	> 46 tahun	D-IV Keperawatan Anestesi	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
5	Penata Anestesi	Laki - laki	> 46 tahun	Lainnya	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
6	Penata Anestesi	Perempuan	26 - 35 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Belum Menikah	> 10 Tahun	PPPK	3 shift
7	Penata Anestesi	Perempuan	26 - 35 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Menikah	6 - 10 tahun	PPPK	3 shift
8	Penata Anestesi	Laki - laki	> 46 tahun	D-III Keperawatan Umum + Pelatihan Anestesi	Menikah	> 10 Tahun	PNS	2 shift
9	Penata Anestesi	Laki - laki	36 - 45 tahun	D-III Keperawatan Umum + Pelatihan Anestesi	Menikah	> 10 Tahun	PNS	2 shift
10	Penata Anestesi	Perempuan	26 - 35 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Menikah	6 - 10 tahun	PPPK	3 shift
11	Penata Anestesi	Perempuan	26 - 35 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Menikah	6 - 10 tahun	PPPK	3 shift
12	Penata Anestesi	Perempuan	26 - 35 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Belum Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
13	Penata Anestesi	Perempuan	26 - 35 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Menikah	1 - 5 Tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
14	Penata Anestesi	Perempuan	20 - 25 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Belum Menikah	1 - 5 Tahun	PNS	3 shift
15	Penata Anestesi	Laki - laki	26 - 35 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Belum Menikah	6 - 10 tahun	PNS	3 shift
16	Penata Anestesi	Laki - laki	26 - 35 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Belum Menikah	1 - 5 Tahun	PNS	3 shift
17	Penata Anestesi	Laki - laki	20 - 25 tahun	D-III Keperawatan Anestesi	Belum Menikah	1 - 5 Tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
18	Penata Anestesi	Perempuan	20 - 25 tahun	D-IV Keperawatan Anestesi	Belum Menikah	1 - 5 Tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
19	Penata Anestesi	Perempuan	20 - 25 tahun	D-IV Keperawatan Anestesi	Belum Menikah	1 - 5 Tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
20	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Ners + Pelatihan Anestesi	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
21	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
22	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
23	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
24	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
25	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
26	Perawat Bedah	Perempuan	> 46 tahun	D-III Keperawatan	Janda / Duda	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
27	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
28	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Lainnya	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
29	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
30	Perawat Bedah	Perempuan	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
31	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
32	Perawat Bedah	Perempuan	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
33	Perawat Bedah	Perempuan	> 46 tahun	D-III Keperawatan	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja

34	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
35	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
36	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	2 shift
37	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
38	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
39	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja
40	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	Kontrak / Honorer	Hanya pagi saja
41	Perawat Bedah	Perempuan	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	Hanya pagi saja
42	Perawat Bedah	Perempuan	36 - 45 tahun	Lainnya	Menikah	6 - 10 tahun	PPPK	Hanya pagi saja
43	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	D-III Keperawatan	Menikah	1 - 5 Tahun	Kontrak / Honorer	2 shift
44	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	PNS	2 shift
45	Perawat Bedah	Perempuan	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	2 shift
46	Perawat Bedah	Laki - laki	> 46 tahun	D-III Keperawatan	Menikah	6 - 10 tahun	PNS	2 shift
47	Perawat Bedah	Perempuan	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Belum Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	2 shift
48	Perawat Bedah	Perempuan	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Belum Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	2 shift
49	Perawat Bedah	Laki - laki	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
50	Perawat Bedah	Laki - laki	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
51	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	PNS	3 shift
52	Perawat Bedah	Perempuan	26 - 35 tahun	Lainnya	Menikah	6 - 10 tahun	PNS	3 shift
53	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Janda / Duda	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
54	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	> 10 Tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
55	Perawat Bedah	Laki - laki	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
56	Perawat Bedah	Perempuan	26 - 35 tahun	Lainnya	Menikah	1 - 5 Tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
57	Perawat Bedah	Laki - laki	36 - 45 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
58	Perawat Bedah	Laki - laki	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
59	Perawat Bedah	Laki - laki	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
60	Perawat Bedah	Perempuan	26 - 35 tahun	Lainnya	Menikah	1 - 5 Tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
61	Perawat Bedah	Laki - laki	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	PNS	3 shift
62	Perawat Bedah	Laki - laki	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	Kontrak / Honorer	3 shift
63	Perawat Bedah	Perempuan	26 - 35 tahun	Profesi Ners	Menikah	6 - 10 tahun	PNS	3 shift
64	Perawat Bedah	Perempuan	26 - 35 tahun	Lainnya	Belum Menikah	1 - 5 Tahun	PPPK	3 shift
65	Perawat Bedah	Perempuan	> 46 tahun	D-III Keperawatan	Belum Menikah	> 10 Tahun	PNS	Hanya pagi saja

### Data Mentah Beban Kerja

Beban Kerja								
No. Responden	P1	P2	P3	P4	P5	Total	Dibagi 5	Coding
1	40	50	50	30	50	220	44	1
2	80	80	90	80	55	385	77	3
3	35	55	60	40	55	245	49	1
4	80	85	80	60	80	385	77	3
5	75	75	80	65	75	370	74	2
6	98	50	99	30	50	327	65	2
7	15	19	35	9	30	108	22	1
8	80	85	75	55	85	380	76	3
9	80	90	75	60	80	385	77	3
10	90	80	90	70	95	425	85	3
11	40	40	70	30	50	230	46	1
12	80	80	85	60	80	385	77	3
13	80	70	90	50	80	370	74	2
14	70	85	80	60	75	370	74	2
15	75	85	85	80	85	410	82	3
16	50	30	60	50	50	240	48	1
17	20	100	30	10	40	200	40	1
18	80	80	80	60	80	380	76	3
19	40	50	50	30	50	220	44	3
20	75	50	50	50	50	275	55	2
21	70	70	70	40	70	320	64	2
22	50	50	75	50	50	275	55	2
23	85	100	100	0	80	365	73	2
24	20	45	55	35	55	210	42	1
25	35	50	50	20	45	200	40	1
26	80	85	75	65	85	390	78	3
27	46	60	55	25	40	226	45	1
28	80	80	80	80	80	400	80	3
29	45	55	50	10	30	190	38	1

30	25	60	65	30	50	230	46	1
31	40	60	50	10	35	195	39	1
32	45	85	90	65	90	375	75	2
33	15	75	80	60	75	305	61	2
34	50	75	65	70	70	330	66	2
35	60	75	70	80	80	365	73	2
36	45	80	85	30	85	325	65	2
37	45	85	80	55	80	345	69	2
38	45	85	90	45	80	345	69	2
39	35	65	55	25	40	220	44	1
40	50	90	75	60	85	360	72	2
41	66	85	75	80	80	386	77	3
42	85	90	80	85	90	430	86	3
43	70	70	85	50	50	325	65	2
44	80	70	85	50	80	365	73	2
45	85	75	85	50	80	375	75	2
46	75	70	80	60	80	365	73	2
47	80	85	70	85	90	410	82	3
48	85	90	65	80	85	405	81	3
49	80	75	95	80	90	420	84	3
50	65	80	75	75	75	370	74	2
51	50	90	75	60	85	360	72	2
52	80	90	90	80	85	425	85	3
53	85	85	75	85	85	415	83	3
54	50	75	70	80	85	360	72	2
55	85	90	85	85	80	425	85	3
56	70	85	80	80	80	395	79	3
57	60	85	80	70	85	380	76	3
58	85	90	90	80	85	430	86	3
59	90	80	90	70	95	425	85	3
60	80	85	90	75	80	410	82	3
61	85	85	75	85	85	415	83	3
62	80	70	70	80	70	370	74	2
63	85	90	85	80	85	425	85	3
64	50	80	85	60	80	355	67	2
65	80	80	90	70	60	380	76	3

## Data Mentah Kinerja

## Kinerja

No	P31	P32	P33	P34	P35	P36	P37	P38	P39	P40	P41	P42	P43	P44	P45	P46	P47	P48	P49	P50	P51	P52	P53	P54	P55	P56	P57	P58	P59	P60	Total	Coding
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	236	3	
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	220	3		
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	238	3		
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	226	3		
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	224	3		
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	236	3		
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	236	3		
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	236	3		
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	236	3		
10	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	215	3		
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	229	3		
12	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	210	3		
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	238	3		
14	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	223	3		
15	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	213	3		
16	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	194	3		
17	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	197	3		
18	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	220	3		
19	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	150	2		
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	239	3		
21	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	233	3		
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	239	3		
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	226	3		
24	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	223	3		
25	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	224	3		
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	180	3		
27	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	223	3		
28	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	229	3		
29	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	228	3		
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	228	3		
31	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	235	3		
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	235	3		
33	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	224	3		
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	233	3		
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	234	3		
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	238	3		
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	235	3		
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	236	3		
39	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	219	3		
40	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	218	3		
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	189	3		
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	181	3		
43	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	212	3		
44	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	202	3		
45	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	219	3		
46	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	218	3		
47	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	220	3		
48	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	214	3		
49	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	150	2		
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	227	3		
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	226	3		
52	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	201	3		
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	226	3		
54	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	223	3		
5																																

## Hasil Olah Data

		Pekerjaan		Valid Percent	Cumulative Percent
	Frequency	Percent			
Valid	Penata Anestesi	19	29.2	29.2	29.2
	Perawat Bedah	46	70.8	70.8	100.0
	Total	65	100.0	100.0	
		Jenis Kelamin		Valid Percent	Cumulative Percent
	Frequency	Percent			
Valid	Laki - Laki	41	63.1	63.1	63.1
	Perempuan	24	36.9	36.9	100.0
	Total	65	100.0	100.0	
		Umur		Valid Percent	Cumulative Percent
	Frequency	Percent			
Valid	20 - 25 tahun	4	6.2	6.2	6.2
	26 - 35 tahun	22	33.8	33.8	40.0
	36 - 45 tahun	15	23.1	23.1	63.1
	> 46 tahun	24	36.9	36.9	100.0
	Total	65	100.0	100.0	
		Pendidikan		Valid Percent	Cumulative Percent
	Frequency	Percent			
Valid	D-III Keperawatan Anestesi	10	15.4	15.4	15.4
	D-III Keperawatan Umum + Pelatihan Anestesi	2	3.1	3.1	18.5
	D-IV Keperawatan Anestesi	4	6.2	6.2	24.6
	D-III Keperawatan	5	7.7	7.7	32.3
	Profesi Ners	34	52.3	52.3	84.6
	Ners + Pelatihan Anestesi	1	1.5	1.5	86.2
	Lainnya	9	13.8	13.8	100.0
	Total	65	100.0	100.0	
		Status Pernikahan		Valid Percent	Cumulative Percent
	Frequency	Percent			
Valid	Menikah	51	78.5	78.5	78.5
	Belum Menikah	12	18.5	18.5	96.9
	Janda / Duda	2	3.1	3.1	100.0
	Total	65	100.0	100.0	
		Lama Bekerja		Valid Percent	Cumulative Percent
	Frequency	Percent			
Valid	1 - 5 tahun	9	13.8	13.8	13.8
	6 - 10 tahun	24	36.9	36.9	50.8
	> 10 tahun	32	49.2	49.2	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

**Status Kepegawaian**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	37	56.9	56.9	56.9
	PPPK	6	9.2	9.2	66.2
	Kontrak / Honorer	22	33.8	33.8	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

**Shift Kerja**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Hanya pagi saja	28	43.1	43.1	43.1
	2 shift	9	13.8	13.8	56.9
	3 shift	28	43.1	43.1	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Beban Kerja	.264	65	<.001	.789	65	<.001
Kinerja	.540	65	<.001	.215	65	<.001

**Statistics**

	Beban Kerja		Kinerja
	N	Valid	
		65	65
		Missing	0
Mean		2.22	2.95
Median		2.00	3.00
Std. Deviation		.760	.211
Minimum		1	2
Maximum		3	3

**Beban Kerja Tenaga Kesehatan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ringan (<50)	13	20.0	20.0	20.0
	Sedang (51-75)	25	38.5	38.5	58.5
	Berat (76-100)	27	41.5	41.5	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

**Beban Kerja Penata Anestesi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ringan (<50)	6	31.6	31.6	31.6
	Sedang (51-75)	4	21.1	21.1	52.6
	Berat (76-100)	9	47.4	47.4	100.0
	Total	19	100.0	100.0	

**Beban Kerja Perawat Bedah**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<u>Ringan (&lt;50)</u>	7	15.2	15.2	15.2
	<u>Sedang (51-75)</u>	21	45.7	45.7	60.9
	<u>Berat (76-100)</u>	18	39.1	39.1	100.0
	<b>Total</b>	<b>46</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	

**Kinerja Tenaga Kesehatan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<u>Sedang (61-150)</u>	3	4.6	4.6	4.6
	<u>Tinggi (151-240)</u>	62	95.4	95.4	100.0
	<b>Total</b>	<b>65</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	

**Kinerja Penata Anestesi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<u>Sedang (61-150)</u>	1	5.3	5.3	5.3
	<u>Tinggi (151-240)</u>	18	94.7	94.7	100.0
	<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	

**Kinerja Perawat Bedah**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<u>Sedang (61-150)</u>	2	4.3	4.3	4.3
	<u>Tinggi (151-240)</u>	44	95.7	95.7	100.0
	<b>Total</b>	<b>46</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.427 <sup>a</sup>	2	.109
Likelihood Ratio	5.477	2	.065
Linear-by-Linear Association	3.351	1	.067
N of Valid Cases	65		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .60.



## Lampiran 6

### Kartu Bimbingan



#### UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA

Jl. Soekarno Hatta No.754, Cipadung Kidul, Kec. Panyileukan, Kota Bandung, Jawa Barat 40614  
 Website : [www.bku.ac.id](http://www.bku.ac.id) / e-Mail : [sekretariat@bku.ac.id](mailto:sekretariat@bku.ac.id) / Telepon : 022 7830 760

#### REKAP PERCAKAPAN BIMBINGAN

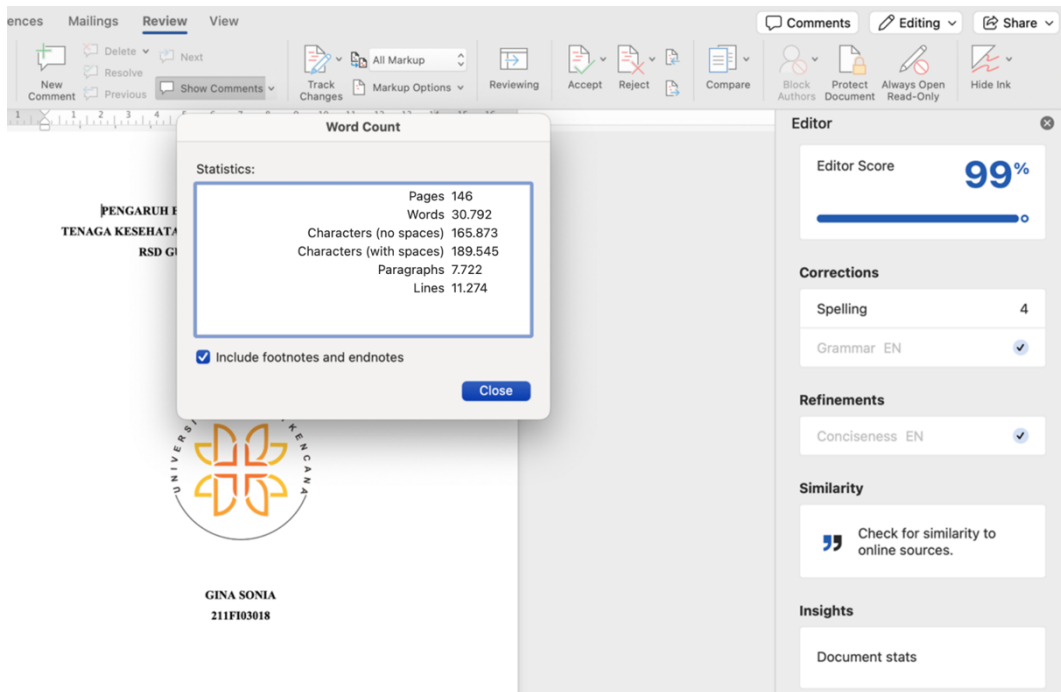
<b>Judul Proposal</b>	: Pengaruh Beban Kerja Terhadap Kinerja Tenaga Kesehatan Di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSD Gunung Jati Cirebon		
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-1 / - Latar belakang di perdalam - Mulai buat uji analisis yang akan dipakai - Buat instrumen yang lebih spesifik		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0412099401 - FIKRI MOURLY WAHYUDI
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-1 / - Perbaiki latar belakang dan lengkapi data beban kerja serta kinerja - Kuesioner PAS variabel kinerja untuk semua item pertanyaan dimasukkan - Fix judul : Pengaruh beban kerja terhadap kinerja tenaga kesehatan di ruang IBS RSD Gunung Jati Kota Cirebon		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0417118901 - RICHA NOPRIANTY
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-2 / - Perbaiki penulisan latar belakang, sitasi, dan bahasa asing - Tambahkan penjelasan mengenai penata anestesi dan perawat bedah - Buat list kuesioner yang dimodifikasi		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0412099401 - FIKRI MOURLY WAHYUDI
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-2 / - Lengkapi BAB II : penjelasan beban kerja, kinerja dan alat ukur - Bab III : Perbaiki tabel kerangka teori dan standar operasional - Pengklasifikasian kuesioner kinerja		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0417118901 - RICHA NOPRIANTY
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-3 / - Perbaiki dan lengkapi penjelasan studi pendahuluan - Perbaiki penjelasan uji normalitas, validitas, dan reliabilitas di bagian BAB III - Buat daftar tabel, daftar singkatannya, dll.		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0417118901 - RICHA NOPRIANTY
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-3 / - Perbaiki sistem penulisan BAB I-BAB III - Lengkapi dan sesuaikan susunan penjelasan BAB II - Perbaiki modifikasi kuesioner		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0412099401 - FIKRI MOURLY WAHYUDI
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-4 / - Perbaiki sistem penulisan (before and after) - Perbaiki definisi operasional - Perbaiki kuesioner		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0412099401 - FIKRI MOURLY WAHYUDI
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-4 / - Perbaiki sistem penulisan : jarak, font dan kapital - Perbaiki daftar isi dan tabel - ACC sidang proposal		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0417118901 - RICHA NOPRIANTY
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-5 / 1. Perbaiki BAB IV bagian hasil dan pembahasan 2. Perbaiki dan pahami uji statistik yang tepat 3. Perbaiki tabel hasil beban kerja dan kinerja 4. Perbaiki penjelasan bagian karakteristik responden		

Dicetak oleh: GINA SONIA, pada 04 Juni 2025 10:33:12 WIB | bku.sakabidcloud.com/akademik/bimbingan/konsultasi/print/7971

<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0417118901 - RICHA NOPRIANTY
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-5 / - Perbaiki kuesioner - Perbaiki penulisan - ACC Ujian sidang proposal		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0412099401 - FIKRI MOURLY WAHYUDI
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-6 / - Tabulasi silang dibuat masing-masing antar penata anestesi dan perawat bedah - Penjelasan beban kerja dan kinerja dibuat paragraf khusus untuk penjelasan penata anestesi dan perawat bedah - Coba uji ulang analisis data berdasarkan data yang valid saja		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0412099401 - FIKRI MOURLY WAHYUDI
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-6 / - Pahami dan sesuaikan uji statistik dengan penelitian - Setelah dipahami dan di sesuaikan uji statistik semula menggunakan uji rank spearmen diubah menggunakan uji chi square		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0417118901 - RICHA NOPRIANTY
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-7 / - Sesuaikan dan perbaiki abstrak dengan sistem penulisan IMRAD - Lengkapi penjelasan mengenai kinerja tenaga kesehatan berdasarkan hasil observasi dan wawancara di BAB IV - Perbaiki tabel karakteristik,frekuensi dan uji chi square dengan batas garis yang sesuai		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0417118901 - RICHA NOPRIANTY
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-7 / 1. Penelitian fokus terhadap univariat dan mengkorelasikannya, misalnya: Gambaran Beban Kerja terhadap Kinerja Tenaga Kesehatan di ruang Instalasi Bedah Sentral RSUD Gunung Jati Kota Cirebon. 2. Jika fokus terhadap univariat maka tabulasi silang penata anestesi dan perawat bedah diperlakukan 3. Buat justifikasi di BAB IV (jika yang dipakai hanya pengujian yang validnya saja dengan hasil variabel kinerja sedang semua)		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0412099401 - FIKRI MOURLY WAHYUDI
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-8 / ACC sidang, silakan dilengkapi aspek-aspek berikut dan kirimkan via email untuk fiksasi: 1. Buatkan penjelasan tentang hal yang sekitarnya berpengaruh terhadap kinerja (asumsi peneliti/penelitian lain) 2. Pada bagian tabulasi silang ditambahkan dengan beban kerja 3. Karakteristik responden di masukkan ke tabel definisi operasional 4. Jelaskan masing - masing point etik penelitian 5. Pada bagian saran point 2 diperbaiki agar sesuai dengan penelitian		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0412099401 - FIKRI MOURLY WAHYUDI
Tidak ada data percakapan			
<b>Sesi / Bahasan</b>	: ke-8 / - Acc sidang skripsi		
<b>Mahasiswa</b>	: 211FI03018 - GINA SONIA	<b>Pembimbing</b>	: 0417118901 - RICHA NOPRIANTY
Tidak ada data percakapan			

## Lampiran 7

### Keterangan Hasil Typo (Min 80 %)



Word Count

Statistics:

- Pages 146
- Words 30.792
- Characters (no spaces) 165.873
- Characters (with spaces) 189.545
- Paragraphs 7.722
- Lines 11.274

Include footnotes and endnotes

**Editor**

**Editor Score** **99%**

**Corrections**

- Spelling 4
- Grammar EN ✓

**Refinements**

- Conciseness EN ✓

**Similarity**

Check for similarity to online sources.

**Insights**

Document stats

**Lampiran 8**  
**Hasil Plagiasi (<20%)**

\_PENGARUH\_BEBAN\_KERJA\_TERHADAP\_KINERJA\_TENAGA...

ORIGINALITY REPORT

<b>16</b> %	<b>14</b> %	<b>8</b> %	<b>5</b> %
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	<a href="http://digilib.unisayogya.ac.id">digilib.unisayogya.ac.id</a> Internet Source	1 %
2	<a href="http://digilib.unila.ac.id">digilib.unila.ac.id</a> Internet Source	1 %
3	<a href="http://es.scribd.com">es.scribd.com</a> Internet Source	1 %
4	<a href="http://ejournal.akperyypib.ac.id">ejournal.akperyypib.ac.id</a> Internet Source	1 %
5	<a href="http://pt.scribd.com">pt.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
6	<a href="http://id.123dok.com">id.123dok.com</a> Internet Source	<1 %
7	<a href="http://zombiedoc.com">zombiedoc.com</a> Internet Source	<1 %
8	<a href="http://repository.umsu.ac.id">repository.umsu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
9	<a href="http://repository.itekes-bali.ac.id">repository.itekes-bali.ac.id</a> Internet Source	<1 %
10	<a href="http://www.scribd.com">www.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
11	<a href="http://Submitted to Universitas Jenderal Soedirman">Submitted to Universitas Jenderal Soedirman</a> Student Paper	<1 %

**Lampiran 9**  
**Hasil Etik Penelitian**



**KOMITE ETIK PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN KESEHATAN  
RUMAH SAKIT DAERAH GUNUNG JATI KOTA CIREBON**  
Jalan Kesambi Nomor 56, Cirebon 45134

**KOMITE ETIK PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN KESEHATAN  
HEALTH RESEARCH AND DEVELOPMENT ETHICS COMMITTEE**  
**RSD GUNUNG JATI KOTA CIREBON**

**RSD GUNUNG JATI CIREBON CITY**

**KETERANGAN LAYAK ETIK  
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION**  
**" ETHICAL EXEMPTION "**

**No.046/LAIKETIK/KEPPKRSGJ/IV/2025**

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

**Peneliti utama** : Gina Sonia  
*Principal Investigator*

**Nama Institusi** : Universitas Bhakti Kencana  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**" Pengaruh Beban Kerja terhadap Kinerja Tenaga Kesehatan di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSD Gunung Jati Kota Cirebon "**

*" The Effect of Workload on the Performance of Health Workers in the Central Surgical Installation Room of Gunung Jati Hospital Cirebon "*

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/Eksplorasi, 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 09 April 2025 sampai dengan tanggal 09 April 2026.

*This declaration of ethics applies during the period April 09, 2025 until April 09, 2026.*



**Lampiran 10**  
**Dokumentasi Penelitian**



## Lampiran 11

### Riwayat Hidup / CV



**GINA SONIA**

Mahasiswa Program Studi Sarjana  
Terapan Keperawatan Anestesiologi  
Universitas Bhakti Kencana Bandung

**KEAHLIAN**

- Kepemimpinan
- Public Speaking
- Bekerja dalam tim & Kolaborasi
- Manajemen Waktu
- Kreatif
- Produktif

**PENDIDIKAN**

- TK As-Sobar (2007 - 2008)
- SDN Cikantheh (2009 - 2014)
- SMPN 2 Ciomas (2015 - 2017)
- SMAN 1 Ciomas (2018 - 2020)
- Universitas Bhakti Kencana (2021 - Sekarang)

**KONTAK**

📞 0857-2217-3436  
✉️ giinaasoniia@gmail.com  
👤 @ginassna

**DATA PRIBADI**

- Tempat, Tanggal Lahir : Sukabumi, 11 Desember 2002
- Alamat : Bumi Rahayu, Cipadung Kidul No. 07
- Jenis Kelamin : Perempuan
- Agama : Islam
- Kewarganegaraan : Indonesia

**PENGALAMAN ORGANISASI DAN PRESTASI**

- Ketua OSIS SMPN 2 Ciomas
- Pramuka SMPN 2 Ciomas
- Paskibraka SMPN 2 Ciomas
- Wakil Ketua OSIS SMAN 1 Ciomas
- PMR SMAN 1 Ciomas
- English Club SMAN 1 Ciomas
- Himpunan Mahasiswa Anestesiologi, sebagai anggota divisi pendidikan 2022-2023, Universitas Bhakti Kencana
- MC, Talk Show "Kesiapan Mahasiswa Menghadapi Dunia Kerja dan Praktik Klinik Rumah Sakit" Tahun 2022
- MC , Kuliah Tamu "Penatalaksanaan Anestesi pada Bedah Darurat Sectio Caesarea atas Indikasi Letak Sungsang" Tahun 2022
- Ketua Pelaksana, Seminar Nasional "Me Anxiety and Peace" Tahun 2023
- Relawan , Komunitas Voluntrip by kita bisa, "Melukis dan Bermain Bersama Adik-Adik Panti" Tahun 2023
- Relawan, Komunitas Voluntrip by kita bisa, "Berbagi Ceria Bersama Opa dan Oma di Pondok Lansia Tulus Kasih" Tahun 2023
- Juara 1 Lomba Short Movie Nasional "World Anesthesia Day", di Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Tahun 2022
- Juara 2 Reels Video Content International "5th winaction", di Universitas WidyaYatama, Tahun 2024

**PENGALAMAN PRAKTIK KLINIK**

- Semester III : Praktik Klinik Dasar RSUD Kota Bandung
- Semester IV : Praktik Klinik I (OK RSD Gunung Jati Kota Cirebon )
- Semester V : Praktik Klinik II (IGD-ICU RSUD dr. Slamet Garut)
- Semester VI : Praktik Klinik III (OK RSUD R.Syamsudin SH Kota Sukabumi)
- Semester VII : Praktik Klinik IV (OK RSD Gunung Jati Kota Cirebon )
- Semester VIII : Praktik Klinik V (OK RSD Gunung Jati Kota Cirebon )