



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No.16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website : www.stikesfatmawati.ac.id, e-mail : stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

## KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR : 028/SK/STIKes.F/IX/2022

### T E N T A N G

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GANJIL  
PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

## KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

### Menimbang :

- Bahwa dalam pelaksanaan kegiatan belajar mengajar di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati perlu ditunjuk dan ditetapkannya Tenaga Pengajar/Dosen Mata Kuliah sesuai dengan prasyarat yang tercantum dalam Pedoman Umum Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi.
- Bahwa penunjukan/pengangkatan Dosen Mata Kuliah tersebut pada point (a) diatas perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua STIKes Fatmawati.

### Mengingat :

- Undang-undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Undang-undang RI Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen.
- Undang-undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
- Peraturan Presiden RI Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia.
- Permendikbud RI Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
- Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 167/D/O/2009 Tentang Pemberian ijin Pengalihan Pembinaan Akademi Keperawatan Fatmawati di Jakarta dari Kementerian Kesehatan ke Kementerian Pendidikan Nasional.
- Keputusan Menteri Pendidikan Kebudayaan Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor: 472/E/O/2021 tentang Izin Perubahan Bentuk Akademi Keperawatan Di Jakarta menjadi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Kesehatan Fatma Sejahtera.
- Keputusan Dirjen Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 12 Tahun 2021 tentang Pedoman Operasional Beban Kerja Dosen.
- Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) No. 1046/SK/BAN-PT/Akred/PT/XII/2020 tentang Peringkat Akreditasi Perguruan Tinggi Akademi Keperawatan Fatmawati, Kota Jakarta Selatan.
- Surat Keputusan Lembaga Akreditasi Mandiri Perguruan Tinggi Kesehatan (LAM-PTKes) No. 0705/LAM-PTKes/Akr/Dip/VIII/2022 tentang Status, Nilai, dan Peringkat Akreditasi Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.

### MEMUTUSKAN

- Menetapkan** : Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati tentang penunjukan Dosen Mata Kuliah Semester Ganjil Prodi Diploma Tiga Keperawatan STIKes Fatmawati Tahun Akademik 2022/2023 sebagai terlampir pada surat keputusan ini
- Pertama** : Sebagai dosen yang bersangkutan wajib mentaati peraturan-peraturan yang telah ditetapkan di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
- Kedua** : Sebagai dosen yang bersangkutan wajib memperhatikan dan melaksanakan jadwal yang tercantum dalam Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang telah disahkan.
- Ketiga** : Sebagai dosen yang bersangkutan berhak menerima upah/honorarium sesuai dengan peraturan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
- Keempat** : Semua biaya yang diakibatkan dengan adanya keputusan ini dibebankan kepada anggaran proses belajar mengajar Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
- Kelima** : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : JAKARTA

PADA TANGGAL : 8 SEPTEMBER 2022

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua



Ns. DWS Suarso Dewi, M. Kep., Sp.Kep.MB



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No.16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website : [www.stikesfatmawati.ac.id](http://www.stikesfatmawati.ac.id), e-mail : [stikesfatmawati.ykfs@gmail.com](mailto:stikesfatmawati.ykfs@gmail.com)

## LAMPIRAN 05

### SURAT KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR : 028/SK/STIKes.F/IX/2022

#### TENTANG

PENUNJUKKAN DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GANJIL

PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Nama : Zahri Darni, M.Kep

NIK/NIDN : 20010614/0302107504

Jabatan Akademik : Lektor

No	MATA KULIAH	SEMESTER	KELAS	SKS
1	Keperawatan Medikal Bedah I	III	2A	1
		III	2B	1
2	Keperawatan Gawat Darurat dan Manajemen Bencana	V	3A	1
		V	3B	1
3	Keperawatan Orthopedi	V	3A	1
		V	3B	1
4	Praktik Klinik Keperawatan Medikal Bedah I	V	3A	1
Jumlah				7

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 8 September 2022

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua



Ns. DWS Suarase Dewi, M.Kep. Sp. Kep. MB

# **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

**MATA KULIAH  
KEPERAWATAN GAWAT DARURAT  
DAN MANAJEMEN BENCANA  
(WAT 5.E13)**

**TINGKAT III SEMESTER V  
TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023**



**PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI  
JAKARTA**

## **VISI, MISI, TUJUAN PROGRAM STUDI**

### **A. Visi**

Menjadi program studi penyelenggara Pendidikan Tinggi Diploma Tiga Keperawatan yang menghasilkan lulusan perawat terampil di tatanan layanan keperawatan serta unggul dalam memberikan asuhan keperawatan Orthopedi tahun 2030.

### **B. Misi**

1. Melakukan proses pendidikan dengan pendekatan berbasis kompetensi dengan unggulan keperawatan orthopedi.
2. Melaksanakan strategi pembelajaran yang mengikuti perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi kedokteran terkini.
3. Menyiapkan SDM yang memiliki kualifikasi sesuai dengan bidangnya.
4. Menyediakan sarana dan prasarana yang lengkap dalam mendukung pengelolaan pembelajaran khususnya perawatan orthopedi.
5. Melaksanakan penelitian keperawatan.
6. Melaksanakan pengabdian kepada masyarakat bersama dengan mahasiswa di daerah binaan dalam bentuk seminar dan penyuluhan kesehatan.

### **C. Tujuan**

1. Menghasilkan lulusan yang terampil dalam memberikan asuhan keperawatan secara umum dan khususnya keperawatan orthopedi berdasarkan kode etik profesi.
2. Tersusunnya kurikulum berbasis kompetensi dengan unggulan keperawatan orthopedi.
3. Tersedianya sumber daya manusia yang sesuai dengan bidang keahliannya.
4. Tersedianya sarana dan prasarana untuk mendukung pengelolaan pembelajaran.
5. Terlaksananya penelitian keperawatan.
6. Terlaksananya kegiatan pengabdian masyarakat.

### **D. Profil Lulusan**

1. Sebagai perawat pelaksana asuhan keperawatan pada individu, keluarga dan kelompok khusus di tatanan klinik dan komunitas yang memiliki keunggulan perawatan orthopedi dan memiliki kemampuan dalam memenuhi kebutuhan dasar manusia yang meliputi aspek bio, psiko, sosio, kultural dan spiritual dalam kondisi sehat, sakit serta kegawatdaruratan berdasarkan ilmu dan teknologi keperawatan dengan memegang teguh kode etik keperawatan serta menjunjung tinggi nilai-nilai moral: kejujuran, kedisiplinan, kerja keras, kepedulian, dan kemandirian.
2. Sebagai perawat yang mampu memberikan pendidikan kesehatan sebagai upaya promosi dan prevensi kesehatan kepada individu, keluarga, dan kelompok khusus di tatanan klinik dan komunitas.
3. Sebagai tim keperawatan yang mampu mengelola asuhan keperawatan pada individu, keluarga, dan kelompok khusus dengan pendekatan proses keperawatan.
4. Sebagai perawat yang mampu menggunakan hasil penelitian sebagai dasar dalam melaksanakan studi kasus pada individu, keluarga, dan kelompok khusus.

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Nama Prodi	Diploma Tiga Keperawatan
Nama Mata Kuliah	Keperawatan Gawat Darurat dan Manajemen Bencana
Kode Mata Kuliah	WAT 5.E13
Semester	V (Lima)
Beban Kredit	2 sks (T = 1, P = 1) Teori: 1 sks = 1 x 14 x 50 menit = 7 pertemuan x 100 menit Praktik: 1 sks = 1 x 14 x 170 menit = 14 pertemuan x 170 menit
Penanggung Jawab Mata Kuliah	Zahri Darni, S.Kp., M.Kep
Tim Pengajar	1. Zahri Darni, S.Kp., M.Kep 2. Ns. Deny Prasetyanto, M.Kep., Sp.Kep.MB 3. Ns. Anna Farida, M.Kep. Sp.Kep.MB 4. Dr. Ugi Sugiri M.Epid
Deskripsi Mata Kuliah	Mata kuliah ini menguraikan tentang konsep kegawatdaruratan, penatalaksanaan pasien gawat darurat mencakup bantuan hidup dasar ( <i>basic life support</i> ), juga akan dibahas tentang asuhan keperawatan pada pasien dengan berbagai kegawatan yang lazim mencakup semua sistem tubuh dan kegawatan di komunitas yaitu <i>disaster nursing</i> . Metode pembelajaran dilakukan ceramah, diskusi, studi kasus, seminar dan praktikum di laboratorim kelas.
Capaian Pembelajaran	1. Menguasai konsep dan prinsip kegawatdaruratan dan manajemen bencana (CP.P.11) 2. Mampu mengelola asuhan keperawatan sesuai kewenangan klinis (CP.KK.02) 3. Mampu melaksanakan prosedur bantuan hidup dasar dan trauma pada situasi gawat darurat dan manajemen bencana (CP.KK.03) 4. Menyelesaikan pekerjaan berlingkup luas dengan menganalisis data serta metode yang sesuai dan dipilih dari beragam metode yang sudah maupun belum baku dan dengan menganalisis data (CP.KU.01) 5. Menunjukkan kinerja dengan mutu dan kuantitas yang terukur (CP.KU.02).
Metode Penilaian dan Pembobotan	1. UTS` : 25 % 2. UAS : 25 % 3. Penugasan Seminar (kelompok) : 15 % 4. Ujian praktek laboratorium : 25 % 5. Keaktifan mahasiswa : 10 %
Daftar Referensi	Arbon. (2011). <i>Australian first aid</i> . Ed 4. St. John Ambulance Australia  Fultz dan Sturt. (2005). <i>Emergency nursing reference</i> . Ed.3. St. Louis Missouri Mosby: Elsevier Saunder  Greenberg. (2012). <i>Teks atlas kedokteran kedaruratan</i> . (Huriawati Hartanto M. Penerjemah). Jilid 3. Jakarta: Erlangga  Jevon & Ewens. (2009). <i>Pemantauan pasien kritis</i> (Vidhia Umami penerjamah). Jakarta: Erlangga  Kartikawati. (2014). <i>Buku ajar dasar-dasar keperawatan gawat darurat</i> . Jakarta: Salemba Medika



	<p>Kidd, Sturt dan Fluts. (2011). <i>Pedoman keperawatan emergensi</i>. (Ester dan Yulia penerjemah). Ed 2. Jakarta: EGC</p> <p>Krisanty dkk. (2009). <i>Asuhan keperawatan gawat darurat</i>. Jakarta: Trans Info Medika</p> <p>LeFevre. (2009). <i>Critical thinking clinical judgment</i>. Ed 4. St. Louis Missouri Mosby: Elsevier Saunder</p> <p>Musliha. (2010). <i>Keperawatan gawat darurat</i>. Yogyakarta: Nuha Medika</p> <p>Shah dan Mason. (2013). <i>Prosedur penting dalam kedaruratan</i>. (Huriawati Hartanto penerjemah). Jakarta: EGC</p> <p>Ulya, Ratih, Kartikawati, Drajat. (2017). <i>Keperawatan gawat darurat pada kasus trauma</i>. Jakarta: Salemba Medika</p> <p>Williams &amp;Wilkins. (2012). <i>Critical care nursing</i>. Ed 3. Wolter Kluwer: Philadelphia</p> <p>Weinstock. (2011). <i>Rujukan cepat di ruang ICU/CCU</i>. (Titiek Resmisari penerjemah). Jakarta: EGC</p>
--	--

**JADWAL PEMBELAJARAN MATA KULIAH KEPERAWATAN GAWAT DARURAT DAN MANAJEMEN BENCANA**  
**MAHASISWA PRODI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN STIKes FATMAWATI**  
**TINGKAT IIIA SEMESTER V TAHUN AKADEMIK 2022-2023**

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
<b>Kontrak Program (Senin, 5 September 2022)</b>											
I	1	Senin 5 Sept 2022 13.20–15.00	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep keperawatan gawat darurat	1. Konsep keperawatan gawat darurat a. Perspektif keperawatan gawat darurat b. Konsep dan prinsip gawat darurat	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi konsep keperawatan gawat darurat b. Saat perkuliahan mahasiswa menyimak, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai perkuliahan mahasiswa dapat menjawab pertanyaan yang diberikan dosen	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi Studi Kasus	PPT Laptop LCD Handout	Zahri Darni, M.Kep	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	Soal tes tulis (MCQ) 5 %
	2	Senin 5 Sept 2022 15.00–16.40	Mahasiswa mampu menjelaskan pelayanan gawat darurat dan SPGDT	c. Sistem pelayanan gawat darurat d. Sistem Penanggulangan Gawat Darurat Terpadu (SPGDT)	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi b. Saat perkuliahan mahasiswa menyimak, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai perkuliahan mahasiswa dapat menjawab pertanyaan yang diberikan dosen	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi	PPT Laptop LCD Handout	Dr. Ugi Sugiri, Sp. EM	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	Soal tes tulis (MCQ) 5 %

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
II	3	Rabu 7 Sept 2022 13.20 – 16.10	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep askep gawat darurat	2. a. Konsep asuhan keperawatan gawat darurat 1) Pengkajian 2) Masalah keperawatan 3) Rencana tindakan 4) Implementasi 5) Evaluasi 6) Dokumentasi	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi b. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai perkuliahan mahasiswa dapat menjawab pertanyaan yang diberikan dosen	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi Studi kasus	PPT Laptop LCD Handout	Zahri Darni, M.Kep	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	Soal tes tulis (MCQ) 15 %
III	4	Jumat 9 Sept 2022 10.50 – 12.30	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep perawatan intensif	b. Konsep perawatan intensif (ICU & ICCU)	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi perawatan intensif b. Saat perkuliahan mahasiswa menyimak, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai perkuliahan mahasiswa dapat menjawab pertanyaan yang diberikan dosen	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi	PPT Laptop LCD Handout	Ns. Anna Farida M.Kep Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	Soal tes tulis (MCQ) 5 %
	5	Senin 26 Sept 2022 13.20-15.00	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dan askep pada klien	c. Konsep dan askep pada klien dengan ventilator	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi perawatan intensif dan ventilator b. Saat perkuliahan mahasiswa menyimak, bertanya dan memberikan jawaban atas	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi	PPT Laptop LCD Handout	Ns. Anna Farida M.Kep Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	Soal tes tulis (MCQ) 5 %



Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
			dengan ventilator		pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai perkuliahan mahasiswa dapat menjawab pertanyaan yang diberikan dosen						
IV	6	Senin 26 Sept 2022 15.00 – 16.40	Mahasiswa mampu menjelaskan prinsip utama pertolongan korban gawat darurat dan <i>triage</i>	d. Prinsip utama pertolongan korban gawat darurat e. Penilaian korban ( <i>triage</i> )	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi b. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai perkuliahan mahasiswa dapat menjawab pertanyaan yang diberikan dosen	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi Studi kasus	PPT Laptop LCD Handout	Ns. Deni Prasetyanto, M.Kep, Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	Soal tes tulis (MCQ) 10%
	7	Rabu 28 Sept 2022 07.30–09.10	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep, prinsip bencana dan kejadian luar biasa	3. a. Konsep, prinsip bencana dan kejadian luar biasa b. Manajemen bencana	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi b. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai perkuliahan mahasiswa dapat menjawab pertanyaan yang diberikan dosen	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi Studi kasus	PPT Laptop LCD Handout	Ns. Deni Prasetyanto, M.Kep, Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	Soal tes tulis (MCQ) 5 %

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
	8	Rabu 28 Sept 2022 10.00 – 12.50	Mahasiswa mampu menjelaskan konsep, prinsip bencana dan kejadian luar biasa	3. Pemeriksaan fisik pada kondisi kegawatdaruratan	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi b. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai perkuliahan mahasiswa dapat menjawab pertanyaan yang diberikan dosen	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung tangan, <i>face shield</i> )	Luring, Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum, Video, Alat laboratorium terkait	Ns. Deni Prasetyanto, M.Kep, Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	Soal tes tulis (MCQ) 5 %
V	9	Jumat 30 Sept 2022 10.00-12.50	Mahasiswa mampu melakukan prosedur tindakan kegawatdaruratan	4. Konsep dan Prinsip pelaksanaan bantuan hidup dasar a. Prosedur bantuan hidup dasar 1) Pemeriksaan tingkat kesadaran kuantitatif dan kualitatif 2) Pemeriksaan nadi 3) Pemeriksaan kepatenan jalan nafas 4) Pemeriksaan pernafasan 5) Membuka jalan nafas dengan alat (OPA) dan tanpa alat 6) Tindakan resusitasi jantung paru	a. Sebelum demonstrasi mahasiswa diminta membaca materi praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung tangan, <i>face shield</i> )	Luring, Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum Video, Alat labortorium terkait	Ns. Anna Farida M.Kep Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta memperhatikan tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika b. Keaktifan peserta melakukan redemonstrasi tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika c. Ketepatan peserta dalam melaksanakan ujian laboratorium	Ujian Laboratorium a. RJP: 40 % b. Prosedur: 40 % c. Responsi 20 %

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
				7) Tindakan mengeluarkan benda asing							
	10	Sabtu 1 Okt 2022 07.30 – 10.20	Mahasiswa mampu melakukan prosedur tindakan kegawatdaruratan	Simulasi/redemonstrasi prosedur bantuan hidup dasar	a. Sebelum demonstrasi mahasiswa diminta membaca materi praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung tangan, <i>face shield</i> )	Luring, Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum Video, Alat laboratorium terkait	Ns. Anna Farida M.Kep Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta memperhatikan tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika b. Keaktifan peserta melakukan redemonstrasi tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika c. Ketepatan peserta dalam melaksanakan ujian laboratorium	Ujian Laboratorium a. RJP: 40 % b. Prosedur: 40 % c. Responsi 20 %
Senin 3 Okt 2022			UJIAN TENGAH SEMESTER								
VI	11	Rabu 5 Okt 2022 07.30–10.20	Mahasiswa mampu melakukan pemasangan <i>neck collar</i> dan bidai	b. Pemasangan <i>neck collar</i> dan bidai	a. Sebelum demonstrasi mahasiswa diminta membaca materi praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung	Luring, Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum Video, Alat laboratorium terkait	Ns. Deni Prasetyanto, M.Kep, Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta memperhatikan tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika	Ujian Laboratorium a. RJP: 40 % b. Prosedur: 40 % c. Responsi 20 %

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
					c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	tangan, <i>face shield</i> )				b. Keaktifan peserta melakukan redemonstrasi tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika c. Ketepatan peserta dalam melaksanakan ujian laboratorium.	
VII	12	Rabu 5 Okt 2022 10.30–13.20	Mahasiswa mampu melakukan tindakan menghentikan perdarahan ( <i>positioning dan tourniquet</i> ), <i>balutan</i>	c. Tindakan menghentikan perdarahan ( <i>positioning &amp; tourniquet</i> ) 1) <i>Balutan</i> 2) <i>Hecting</i>	a. Sebelum demonstrasi mahasiswa diminta membaca materi praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung tangan, <i>face shield</i> )	Luring, Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum Video, Alat labortorium terkait	Zahri Darni, M. Kep	a. Keaktifan peserta memperhatikan tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika b. Keaktifan peserta melakukan redemonstrasi tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika c. Ketepatan peserta dalam melaksanakan ujian laboratorium	Ujian Laboratorium a. RJP: 40 % b. Prosedur: 40 % c. Responsi 20 %

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
	13	Jumat 7 Okt 2022 10.30 –13.20	Mahasiswa mampu melakukan tindakan menghentikan perdarahan ( <i>positioning dan tourniquet</i> ), <i>balutan</i>	Simulasi/redemonstrasi balutan dan hecing	a. Sebelum demonstrasi mahasiswa diminta membaca materi praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung tangan, <i>face shield</i> )	Luring, Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum Video, Alat labortorium terkait	Zahri Darni M.Kep	a. Keaktifan peserta memperhatikan tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika b. Keaktifan peserta melakukan redemonstrasi tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika c. Ketepatan peserta dalam melaksanakan ujian laboratorium	Ujian Laboratorium a. RJP: 40 % b. Prosedur: 40 % c. Responsi 20 %
VIII	14	Senin 10 Okt 2022 13.20–16.10	Mahasiswa mampu melakukan prosedur pengambilan darah arteri dan menganalisisnya	d. Prosedur pengambilan darah arteri dan cara menganalisisnya	a. Sebelum demonstrasi mahasiswa diminta membaca materi praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung tangan, <i>face shield</i> )	Luring, Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum Video, Alat labortorium terkait	Zahri Darni, M.Kep	a. Keaktifan peserta memperhatikan tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika b. Keaktifan peserta melakukan redemonstrasi tindakan keperawatan sesuai SOP yang	Soal tes tulis (MCQ) 5 %

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
										ada di modul praktika c. Ketepatan peserta dalam melaksanakan ujian laboratorium	
IX	15	Rabu 12 Okt 2022 07.30-10.20	Mahasiswa mampu melakukan prosedur tindakan bencana	5. Prosedur tindakan bencana a. Proses inisiasi awal pada bencana b. Evakuasi dan transportasi korban	a. Sebelum demonstrasi mahasiswa diminta membaca materi praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung tangan, <i>face shield</i> )	Luring, Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum Video, Alat labortorium terkait	Ns. Deni Prasetyanto M.Kep, Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta memperhatikan tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika b. Keaktifan peserta melakukan redemonstrasi tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika c. Ketepatan peserta dalam melaksanakan ujian laboratorium	Soal tes tulis (MCQ) 5 %
X	16	Rabu 12 Okt 2022 11.00 – 12.40	Mahasiswa mampu menerapkan asuhan keperawatan gawat darurat dan	Penerapan asuhan keperawatan gawat darurat dan manajemen bencana a. Askep pasien dengan aritmia	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi perkuliahan baik teori maupun praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi Penugasan <b>Seminar kel 1</b>	Makalah, PPT, Video	Ns. Deni Prasetyanto M.Kep, Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab	1. MCQ 5 % 2. Tugas kelompok seminar 15 %



Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
			manajemen bencana pada pasien aritmia		atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA					b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	
XI	17	Jumat 14 Okt 2022 10.00-12.50	Mahasiswa mampu menjelaskan askep pasien dengan ACS stemi/non stemi ST elevasi/Miokard Infark) dan Acute Respiratory Distress Syndrome	b. Askep pasien dengan ACS stemi/non stemi ST elevasi/Miokard Infark) c. Acute Respiratory Distress Syndrome	a. Sebelum perkuliahan mahasiswa diminta membaca materi perkuliahan baik teori maupun praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi Penugasan <b>Seminar kel 2</b> <b>Seminar kel 3</b>	Makalah, PPT, Video	Ns. Deni Prasetyanto M.Kep, Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta, kemampuan bertanya dan menjawab b. Ketepatan menjawab soal tes tulis (MCQ)	1. MCQ 10 % 2. Tugas kelompok seminar 15 %
XII	18	Senin 17 Okt 2022 13.20-16.10	Mahasiswa mampu menjelaskan askep pada pasien keracunan dan gigitan	d. Askep pasien keracunan dan gigitan	a. Sebelum seminar, makalah kelompok sudah disetujui pembimbing untuk diseminarkan dan mahasiswa lain sebagai penyaji mempelajari topik yang akan diseminarkan b. Saat perkuliahan mahasiswa sebagai kelompok penyaji	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi Penugasan <b>Seminar kel 4</b> <b>Seminar kel 5</b>	Makalah, PPT, Video	Zahri Darni MKep	a. Ketepatan mahasiswa mengumpulkan tugas seminar yang terdiri dari bab I: Pendahuluan, bab II: Tinjauan teori, bab III: Penutup	1. MCQ 10 % 2. Tugas kelompok seminar 15 %

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
					<p>mempresentasikan makalah yang telah dibuat dan menjawab pertanyaan yang diajukan oleh kelompok lain. Sedangkan audiens menyimak, memperhatikan dan memberikan pertanyaan.</p> <p>c. Diakhir perkuliahan dosen menyimpulkan dan memberikan feedback terhadap hasil presentasi dan makalah</p>					<p>b. Penilaian seminar terdri dari: penilaian makalah, presentasi tanya jawab, diskusi, masukan (format penilaian seminar terlampir)</p>	
XIII	19	Rabu 19 Okt 2022 07.30-10.20	Mahasiswa mampu menjelaskan askep pada ketoasidosis dan syock	d. Askep pasien ketoasidosis dan syock	<p>a. Sebelum seminar, makalah kelompok sudah disetujui pembimbing untuk diseminarkan dan mahasiswa lain sebagai penyaji mempelajari topik yang akan diseminarkan</p> <p>b. Saat perkuliahan mahasiswa sebagai kelompok penyaji mempresentasikan makalah yang telah dibuat dan menjawab pertanyaan yang diajukan oleh kelompok lain. Sedangkan audiens menyimak, memperhatikan dan memberikan pertanyaan.</p> <p>c. Diakhir perkuliahan dosen menyimpulkan dan memberikan feedback terhadap hasil presentasi dan makalah</p>	Ruang Kelas	Ceramah Diskusi Penugasan <b>Seminar kel 6</b> <b>Seminar kel 7</b>	Makalah, PPT, Video	Zahri Darni MKep	<p>a. Ketepatan mahasiswa mengumpulkan tugas seminar yang terdiri dari bab I: Pendahuluan, bab II: Tinjauan teori, bab III: Penutup</p> <p>b. Penilaian seminar terdri dari: penilaian makalah, presentasi tanya jawab, diskusi, masukan (format penilaian seminar terlampir)</p>	<p>1. MCQ 10 %</p> <p>2. Tugas kelompok seminar 15 %</p>

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
XIV	20.	Rabu 19 Okt 2022 10.30 –13.20	Mahasiswa mampu melakukan tindakan keperawatan gawat darurat	Latihan simulasi tindakan kedaruratan: bantuan hidup dasar dan pemasangan <i>neck collar</i> )	a. Sebelum demonstrasi mahasiswa diminta membaca materi praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung tangan, <i>face shield</i> )	Luring, Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum Video, Alat labortorium terkait	Ns. Deni Prasetyanto M.Kep, Sp.Kep.MB	a. Keaktifan peserta memperhatikan tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika b. Keaktifan peserta melakukan redemonstrasi tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika c. Ketepatan peserta dalam melaksanakan ujian laboratorium	Ujian Laboratorium a. RJP: 40 % b. Prosedur: 40% c. Responsi 20%
	21.	Jumat 21 Okt 2022 10.00 -12.50	Mahasiswa mampu melakukan tindakan keperawatan gawat darurat	Latihan simulasi tindakan: <i>hecting</i> , balutan	a. Sebelum demonstrasi mahasiswa diminta membaca materi praktikum b. Saat praktikum mahasiswa memperhatikan, bertanya dan memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan oleh dosen c. Setelah selesai demonstrasi mahasiswa melakukan redemonstrasi sesuai dengan yang diajarkan dosen secara berkelompok dan berdasarkan format PA	Lab kelas dengan protocol kesehatan (cuci tangan, masker, sarung tangan, <i>face shield</i> )	Demonstrasi Redemonstrasi	Modul Praktikum Video, Alat labortorium terkait	Zahri Darni M.Kep	a. Keaktifan peserta memperhatikan tindakan keperawatan sesuai SOP yang ada di modul praktika b. Keaktifan peserta melakukan redemonstrasi tindakan keperawatan sesuai SOP yang	Ujian Laboratorium a. RJP: 40 % b. Prosedur: 40% c. Responsi 20%

Prtm	Sesi	Waktu	Tujuan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Tempat	Metode	Media	Dosen	Indikator Penilaian	Bobot
										ada di modul praktika c. Ketepatan peserta dalam melaksanakan ujian laboratorium	
Senin 24 Oktober 2022				UJIAN AKHIR SEMESTER							
31 Okt – 4 Nov2022				UJIAN LABORATORIUM							

Mengetahui,  
Wakil Ketua Bidang Akademik



Ns. Ani Nuraeni, M.Kep., Sp.Kep.Kom

Jakarta,19 Agustus 2022  
Penanggung Jawab Mata Kuliah  
Keperawatan Gawat Darurat dan Manajemen Bencana



Zahri Darni M.Kep

### **SYARAT MENGIKUTI UJIAN (UTS & UAS)**

1. Apabila kehadiran 85%, mahasiswa diperbolehkan mengikuti ujian (15 % ketidakhadirannya harus dengan alasan yang dapat dipertanggungjawabkan yaitu sakit dengan dibuktikan surat keterangan sakit dari dokter dan ijin dengan dibuktikan surat ijin dari orang tua/wali).
2. Apabila kehadiran 75% - 84%, mahasiswa diperbolehkan mengikuti ujian dengan persyaratan membuat makalah sebanyak topik yang tidak diikuti dan diresponsi oleh PJMA. Apabila telah lulus responsi maka mahasiswa tersebut dapat mengikuti ujian susulan.
3. Apabila kehadiran kurang dari 75 %, maka mahasiswa tidak diperkenankan mengikuti ujian. Ujian dapat dilakukan oleh mahasiswa tersebut dengan melakukan remedial dan dikenakan biaya khusus bagi mahasiswa yang ketidakhadirannya karena sakit. Bagi mahasiswa yang ketidakhadirannya karena ijin atau alpa akan diberikan sanksi sesuai aturan yang berlaku di Akper Fatmawati

RANCANGAN TUGAS MAHASISWA

Mata Kuliah : <b>Keperawatan Gawat Darurat dan Manajemen Bencana</b>	
Semester : V	sks : 2
Minggu Ke :	Tugas ke : 1 (pertama)
<b>1. Tujuan Tugas</b>	Mahasiswa mampu menerapkan prinsip gawat darurat dan melaksanakan pengkajian <i>Circulation, Airway dan Breathing</i> pada pasien dengan kegawatdarurat sesuai dengan kasus terkait.
<b>2. Uraian Tugas</b>  a. Obyek garapan  b. Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan  c. Metode/cara mengerjakan acuan yang digunakan  d. Deskripsi luaran tugas yang dihasilkan/ dikerjakan	<p>Aplikasi asuhan keperawatan pada pasien dengan kegawatdaruratan</p> <p>1) Mahasiswa dibagi menjadi 7 kelompok untuk membuat makalah keperawatan kegawatdaruratan.</p> <p>2) Kelompok melakukan proses konsultasi minimal 3 kali dengan dosen pembimbing sebelum dipresentasikan.</p> <p>Tugas ini dilakukan secara kelompok. Tugas diketik dalam bentuk makalah, mengacu pada literatur terkait dengan keperawatan kegawatdaruratan minimal 10 tahun terakhir.</p> <p>Dokumen laporan tugas dengan minimal 25 halaman, diketik 1.5 spasi menggunakan huruf Times New Roman diatas kertas ukuran A4. Struktur penulisan terdiri dari cover dengan judul tulisan, nama anggota kelompok dan NIM, kata pengantar, daftar isi. Penulisan BAB terdiri dari 3 BAB yaitu:</p> <p>BAB I: Pendahuluan berisi tentang latar belakang, tujuan, metode, dan sistematika penulisan.</p> <p>BAB II: Tinjauan Pustaka berisi tentang konsep dan asuhan keperawatan kegawatdaruratan serta konsep dan askep kegawatdaruratan sesuai penyakit terkait.</p> <p>BAB III: Penutup terdiri dari kesimpulan dan saran</p> <p>Daftar Pustaka</p>
<b>3. Kriteria dan Bobot Penilaian</b>  a. Penulisan makalah b. Kemampuan presentasi c. Kemampuan menjawab dan berargumentasi	<p>40%</p> <p>35%</p> <p>25%</p>





# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus I : Jl. Margasatwa (H.Beden No.25) Pondok Labu, Cilandak Jakarta Selatan 12450

Kampus II : Jl. Andara Raya No.16B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp : (021) 766 0607, (021) 2781 1031, Fax (021) 7591 3075





Website : [www.stikesfatmawati.ac.id](http://www.stikesfatmawati.ac.id), e-mail : [stikesfatmawati.ykfs@gmail.com](mailto:stikesfatmawati.ykfs@gmail.com)

## DAFTAR HADIR DOSEN PRODI DIII KEPERAWATAN

Mata Kuliah: Kegawatdaruratan dan Management Bencana

Tingkat/Smt : 3 A / V

Bulan/tahun: 2022/2023

No	HARI/ TANGGA L	WAKTU		NAMA DOSEN	POKOK BAHASAN	METODE	JUMLAH MAHASISWA			TTD DOSEN
		MULA I	SELESA I				HADIR	TIDAK HADIR	KET	
1	Senin, 5 September 2022	13.20	15.00	Zahri Darni, M.Kep	1. Konsep keperawatan gawat darurat a. Perspektif keperawatan gawat darurat b. Konsep dan prinsip gawat darurat	Luring Ceramah Diskusi Penugasan	48	-	-	
2	Rabu, 7 September 2022	14.20	16.00	Zahri Darni, M.Kep	2. Konsep asuhan keperawatan gawat darurat 1. Pengkajian 2. Masalah keperawatan 3. Rencana tindakan 4. Implementasi 5. Evaluasi 6. Dokumentasi	Luring Ceramah Diskusi	48	-	-	
3	Jum'at, 14 Oktober 2022	14.00	16.00	Zahri Darni, M.Kep	Tindakan menghentikan perdarahan (positioning & tourniquet) 1) Balutan 2) Hecting	Luring Ceramah Diskusi	48	-	-	
4	Sabtu, 22 Oktober 2022	11.20	13.30	Zahri Darni, M.Kep	Pengambilan Analisa Gas Darah	Luring Ceramah Diskusi Demonstrasi Redemonstrasi	48	-	-	







## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus I : Jl. Margasatwa (H.Beden No.25) Pondok Labu, Cilandak Jakarta Selatan 12450

Kampus II : Jl. Andara Raya No.16B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp : (021) 766 0607, (021) 2781 1031, Fax (021) 7591 3075

Website : [www.stikesfatmawati.ac.id](http://www.stikesfatmawati.ac.id), e-mail : [stikesfatmawati.ykfs@gmail.com](mailto:stikesfatmawati.ykfs@gmail.com)

No	HARI/ TANGGA L	WAKTU		NAMA DOSEN	POKOK BAHASAN	METODE	JUMLAH MAHASISWA			TTD DOSEN
		MULA I	SELESA I				HADIR	TIDAK HADIR	KET	
5	Selasa, 25 Oktober 2022	14.00	17.00	Zahri Darni, M.Kep	Praktik Lab Tindakan menghentikan perdarahan (positioning & tourniquet) 1) Balutan 2) Hecting	Praktik Lab	48	-	-	
6	Jumát, 28 Oktober 2022	11.00	12.30	Zahri Darni, M.Kep	Seminar Kelompok 4 & 6 1. Keracunan 2. Ketoasidosis	Luring Seminar Kelas	48	-	-	
7	Jumát, 28 Oktober 2022	13.00	15.20	Zahri Darni, M.Kep	Seminar Kelompok 5 & 7 1. Shock 2. Gigitan	Luring Seminar Kelas	48	-	-	
8	Senin , 31 Oktober 2022	10.30	14.00	Zahri Darni, M.Kep	Redemonstrasi Balutan dan AGD	Praktik Lab Demonstrasi Redemonstrasi	48	-	-	

Mengetahui,  
Wakil Ketua Bidang Akademik



(Ns. Ani Nuraeni M.Kep., Sp.Kep. Kom)

Jakarta, 2 Januari 2023  
Penanggung Jawab M.K. KGD



(Zahri Darni, M.Kep)



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Alamat : Jl.Margasatwa (Gg. H. Beden), no. 25, Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan

Kode pos: 12450, Telepone : 021-7660607

Website : [www.akperfatmawati.ac.id](http://www.akperfatmawati.ac.id) | Email :akfat\_ykf@yahoo.co.id | Faximile : 021-7913075

REKAP ABSENSI PERKELAS

Periode : 2022/2023 Ganjil

Program Studi: D3-Keperawatan

Mata Kuliah : Keperawatan Gawat Darurat & Manajemen Bencana

Kelas : 3A

Jumlah Peserta : 48

Jumlah Pertemuan : 8

Data Dosen

No	NIDN	Nama
1	0302107504	Zahri Darni, M. Kep.

Data Mahasiswa

No	NIM	Nama	Jumlah Hadir	Jumlah Sakit	Jumlah Izin	Jumlah Alpa	Persentase Kehadiran
1	20001	Adi Husin	8	-	-	-	100 %
2	20002	Alifah fatin nabila	8	-	-	-	100 %
3	20007	Aprilia Rizki	8	-	-	-	100 %
4	20010	Astria Vio Rahayu	8	-	-	-	100 %
5	20014	Danisa Zumawaddah Warahmah S	8	-	-	-	100 %
6	20017	Della Febry Ardhita	8	-	-	-	100 %
7	20018	Desi Permata Sari	8	-	-	-	100 %
8	20020	Destriningtyas Dyah Wulandhani	8	-	-	-	100 %
9	20023	Divya Panca Maharani	8	-	-	-	100 %
10	20024	Elsha Septiani Damayanti	8	-	-	-	100 %
11	20027	Fachrorozy Syahrrial	8	-	-	-	100 %
12	20028	Farras Hayyu Alifah	8	-	-	-	100 %
13	20031	Fitri Utami	8	-	-	-	100 %
14	20033	Fresi Prihatini	8	-	-	-	100 %
15	20036	Gita Amelia	8	-	-	-	100 %
16	20038	Hanifa Azzahra	8	-	-	-	100 %
17	20041	Hilda Defitasari	8	-	-	-	100 %
18	20043	Indah Letari	8	-	-	-	100 %
19	20044	Juanca Putri Nellini	8	-	-	-	100 %
20	20045	Khairun Nisa	8	-	-	-	100 %
21	20048	Lusiana Defi Safitri	8	-	-	-	100 %
22	20049	Maulani	8	-	-	-	100 %
23	20051	Muhamad zaki Permana	8	-	-	-	100 %
24	20053	Mutiara Ramadhani	8	-	-	-	100 %
25	20055	Nabila Fitria	8	-	-	-	100 %
26	20057	Nala Hafizhah Sandyawan	8	-	-	-	100 %
27	20060	Ngasirotun	8	-	-	-	100 %
28	20061	Nur Anisah Putri	8	-	-	-	100 %
29	20063	Nur fazrilah	8	-	-	-	100 %

30	30066	Puspita Nurmala Sari	8	-	-	-	100 %
31	30067	Putri Khoirunnisa	8	-	-	-	100 %
32	20068	Putri Permatasari Carolina	8	-	-	-	100 %
33	20072	Razu Makarim	8	-	-	-	100 %
34	20074	Rendy Oktavian Dwiguna	8	-	-	-	100 %
35	20076	Riesa Khaela Halizah	8	-	-	-	100 %
36	20079	Rizal Akmal Achmad Zaelani	8	-	-	-	100 %
37	20082	Selviana Novianti	8	-	-	-	100 %
38	20084	Shabrina Merzaina Adani	8	-	-	-	100 %
39	20086	Shafna Azlia Athahirah	8	-	-	-	100 %
40	20088	Shinta Ooktrina	8	-	-	-	100 %
41	20089	Sindiyana Rahmawati	8	-	-	-	100 %
42	20091	Syakira Aulya	8	-	-	-	100 %
43	20094	Talisa Natali	8	-	-	-	100 %
44	20095	Tarisma Dwi Astuti	8	-	-	-	100 %
45	20097	Tiara	8	-	-	-	100 %
46	20098	Ulinnuha Adzroo Salsabil	8	-	-	-	100 %
47	20099	Vira Pratiwi Dias Ayu	8	-	-	-	100 %
48	20100	Warisyatul Mardiah	8	-	-	-	100 %

Jakarta, 2 Januari 2023  
Ketua Prodi D3 Keperawatan

**Zahri Darni, M.Kep**  
**NIDN 0302107504**

**REKAPITULASI NILAI TINGKAT III SEMESTER V KELAS A**  
**STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023**

**MATA KULIAH : KEPERAWATAN GAWAT DARURAT & MANAJEMEN BENCANA (2 SKS)**

**Kode M.A : WAT 5.E13**

No	NIM	NAMA MAHASISWA	UTS				UAS				Penugasan				Lab/Osce		Keaktifan		TOTAL NILAI	
			Nilai		NA UTS	Bobot 25%	Nilai		NA UTS	Bobot 25%	Seminar	Vidio	Rata2 Tugas	Bobot 20%	Nilai	Bobot 25%	Nilai	Bobot 5%		
			Utm	Her			Utm	Her											NILAI	LBG
1	20001	Adi Husin	56	75	68	17	43	65	65	16,25	80	83	81,5	16,3	75,00	18,75	83	4,15	72,45	B
2	20002	Alifah Fatin Nabila	56	80	68	17	59	68	68	17	82	83	82,5	16,5	76,67	19,17	88	4,4	74,07	B
3	20007	Aprilia Rizki	74		74	18,5	59	68	68	17	83	83	83	16,6	85,00	21,25	83	4,15	77,50	B
4	20010	Astria Vio Rahayu	76		76	19	61	68	68	17	82	83	82,5	16,5	88,50	22,13	83	4,15	78,78	B
5	20014	Danisa Zumawaddah Warahmah S	78		78	19,5	61	68	68	17	81	86	83,5	16,7	79,84	19,96	83	4,15	77,31	B
6	20017	Della Febry Ardhita	64	75	68	17	57	68	68	17	80	83	81,5	16,3	80,17	20,04	83	4,15	74,49	B
7	20018	Desi Permata Sari	78		78	19,5	68		68	17	83	86	84,5	16,9	88,15	22,04	83	4,15	79,59	B
8	20020	Destriningtyas Dyah Wulandhani	78		78	19,5	69		69	17,25	80	83	81,5	16,3	75,00	18,75	83	4,15	75,95	B
9	20023	Divya Panca Maharani	48	80	68	17	68		68	17	82	83	82,5	16,5	75,00	18,75	83	4,15	73,40	B
10	20024	Elsha Septiani Damayanti	26	48	48	12	37	68	68	17	80	83	81,5	16,3	75,00	18,75	85	4,25	68,30	C
11	20027	Fachrorozy Syahril	62	75	68	17	68		68	17	83	83	83	16,6	78,30	19,58	83	4,15	74,33	B
12	20028	Farras Hayyu Alifah	76		76	19	57	70	68	17	81	86	83,5	16,7	78,32	19,58	88	4,4	76,68	B
13	20031	Fitri Utami	78		78	19,5	63	70	68	17	81	86	83,5	16,7	76,67	19,17	83	4,15	76,52	B
14	20033	Fresi Prihatini	64	85	68	17	63	75	68	17	82	86	84	16,8	75,00	18,75	83	4,15	73,70	B
15	20036	Gita Amelia	64	80	68	17	59	70	68	17	81	83	82	16,4	80,00	20,00	83	4,15	74,55	B
16	20038	Hanifa Azzahra	70		70	17,5	71		71	17,75	82	86	84	16,8	83,34	20,83	88	4,4	77,28	B
17	20041	Hilda Defitasari	80		80	20	61	60	61	15,25	83	83	83	16,6	75,00	18,75	83	4,15	74,75	B
18	20043	Indah Letari	70		70	17,5	61	70	68	17	88	86	87	17,4	75,00	18,75	83	4,15	74,80	B
19	20044	Juanca Putri Nellini	58	85	68	17	55	70	68	17	81	83	82	16,4	82,50	20,63	83	4,15	75,18	B
20	20045	Khairun Nisa	58	80	68	17	57	68	68	17	83	83	83	16,6	75,00	18,75	88	4,4	73,75	B
21	20048	Lusiana Defi Safitri	62	75	68	17	57	75	68	17	82	86	84	16,8	75,84	18,96	88	4,4	74,16	B
22	20049	Maulani	46	80	68	17	55	70	68	17	80	83	81,5	16,3	75,00	18,75	85	4,25	73,30	B
23	20051	Muhamad Zaki Permana	64	80	68	17	59	70	68	17	82	86	84	16,8	76,67	19,17	83	4,15	74,12	B
24	20053	Mutiara Ramadhani	44	81	68	17	55	68	68	17	82	83	82,5	16,5	81,64	20,41	83	4,15	75,06	B
25	20055	Nabila Fitria	90		90	22,5	53	75	68	17	82	86	84	16,8	86,50	21,63	83	4,15	82,08	A
26	20057	Nala Hafizhah Sandyawan	58	80	68	17	57	70	68	17	82	86	84	16,8	75,84	18,96	83	4,15	73,91	B
27	20060	Ngasirotun	60	85	68	17	55	75	68	17	80	86	83	16,6	77,50	19,38	83	4,15	74,13	B
28	20061	Nur Anisah Putri	54	75	68	17	51	60	60	15	81	83	82	16,4	75,84	18,96	83	4,15	71,51	B
29	20063	Nur Fazrilah	82		82	20,5	75		75	18,75	83	86	84,5	16,9	78,34	19,58	88	4,4	80,13	A
30	20066	Puspita Nurmala Sari	60	85	68	17	55	70	68	17	83	83	83	16,6	75,84	18,96	83	4,15	73,71	B
31	20067	Putri Khoirunnisa	78		78	19,5	68		68	17	81	83	82	16,4	88,17	22,04	83	4,15	79,09	B
32	20068	Putri Permatasari Carolina	56	80	68	17	68		68	17	82	83	82,5	16,5	77,50	19,38	83	4,15	74,03	B

**REKAPITULASI NILAI TINGKAT III SEMESTER V KELAS A**  
**STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023**

**MATA KULIAH : KEPERAWATAN GAWAT DARURAT & MANAJEMEN BENCANA (2 SKS)**

**Kode M.A : WAT 5.E13**

No	NIM	NAMA MAHASISWA	UTS				UAS				Penugasan				Lab/Osce		Keaktifan		TOTAL NILAI	
			Nilai		NA	Bobot	Nilai		NA	Bobot	Seminar	Vidio	Rata2 Tugas	Bobot 20%	Nilai	Bobot 25%	Nilai	Bobot 5%		
			Utm	Her	UTS	25%	Utm	Her	UTS	25%										
33	20072	Razu Makarim	50	45	50	12,5	53	65	65	16,25	82	83	82,5	16,5	77,50	19,38	83	4,15	68,78	C
34	20074	Rendy Oktavian Dwiguna	64	75	68	17	59	70	68	17	80	86	83	16,6	83,35	20,84	83	4,15	75,59	B
35	20076	Riesa Khaela Halizah	54	70	68	17	59	68	68	17	82	83	82,5	16,5	77,50	19,38	88	4,4	74,28	B
36	20079	Rizal Akmal Achmad Zaelani	50	70	68	17	59	70	68	17	81	86	83,5	16,7	81,67	20,42	83	4,15	75,27	B
37	20082	Selviana Novianti	80		80	20	68		68	17	81	83	82	16,4	81,65	20,41	83	4,15	77,96	B
38	20084	Shabrina Merzaina Adani	72		72	18	63	70	68	17	81	80	80,5	16,1	78,30	19,58	83	4,15	74,83	B
39	20086	Shafna Azlia Athahirah	62	75	68	17	63	70	68	17	83	80	81,5	16,3	81,64	20,41	83	4,15	74,86	B
40	20088	Shinta Oktrina	72		72	18	63	75	68	17	82	83	82,5	16,5	85,00	21,25	88	4,4	77,15	B
41	20089	Sindiyana Rahmawati	66	70	68	17	63	68	68	17	83	83	83	16,6	78,30	19,58	88	4,4	74,58	B
42	20091	Syakira Aulya	46	85	68	17	69		69	17,25	82	86	84	16,8	80,00	20,00	83	4,15	75,20	B
43	20094	Talisa Natali	88		88	22	75		75	18,75	81	86	83,5	16,7	90,00	22,50	83	4,15	84,10	A
44	20095	Tarisma Dwi Astuti	74		74	18,5	63	75	68	17	80	86	83	16,6	88,65	22,16	83	4,15	78,41	B
45	20097	Tiara	52	75	68	17	69		69	17,25	81	83	82	16,4	83,30	20,83	83	4,15	75,63	B
46	20098	Ulinnuha Adzroo Salsabil	52	81	68	17	59	65	65	16,25	82	83	82,5	16,5	83,35	20,84	83	4,15	74,74	B
47	20099	Vira Pratiwi Dias Ayu Putri	82		82	20,5	61	50	61	15,25	83	86	84,5	16,9	85,00	21,25	88	4,4	78,30	B
48	20100	Warisyatul Mardiah	62	80	68	17	53	75	68	17	81	86	83,5	16,7	81,65	20,41	83	4,15	75,26	B
		Nilai Rata-rata	64,46	76,21	71,04	17,76	60,50	68,89	67,77	16,94	81,73	84,13	82,93	16,59	79,98	19,99	84,13	4,21	75,49	B
		Nilai Tertinggi	90,00	85,00	90,00	22,50	75,00	75,00	75,00	18,75	88,00	86,00	87,00	17,40	90,00	22,50	88,00	4,40	84,10	A
		Nilai Terendah	26,00	45,00	48,00	12,00	37,00	50,00	60,00	15,00	80,00	80,00	80,50	16,10	75,00	18,75	83,00	4,15	68,30	C
		Standar Deviasi	13,09	9,37	7,41	1,85	7,26	4,92	2,51	0,63	1,36	1,71	1,12	0,22	4,45	1,11	2,05	0,10	2,84	

Mengetahui,  
Wakil Ketua Bidang Akademik



Ns. Ani Nuraeni, M.Kep., Sp.Kep.Kom

Jakarta, Februari 2023  
PJMK KGD & Manajemen Bencana



Zahri Darni, M.Kep