



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 : 004/SK/STIKes.F/II/2023

T E N T A N G

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP
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 Diploma Tiga Keperawatan.
- 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 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan;
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- 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;
- Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) Nomor 1046/SK/BAN-PT/Akred/PT/XII/2020 tentang Peringkat Akreditasi Perguruan Tinggi Akademi Keperawatan Fatmawati Kota Jakarta Selatan;
- Surat Keputusan Lembaga Akreditasi Mandiri Pendidikan Tinggi Kesehatan (LAM-PTKes) Nomor 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 Genap 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 disyahkan.
- 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 13 Februari 2023

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Ketua



Dr. Dwi S. Nurse 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, e-mail : stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

LAMPIRAN 11

KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR : 004/SK/STIKes.F/II/2023

TENTANG

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

Nama : Ns. Hinin Wasilah, M.S
NIK/NIDN : 20201243/0316049103
Jabatan Akademik : Asisten Ahli

NO	MATA KULIAH	Jumlah SKS	Jumlah Kelas	TOTAL SKS
1	Pendidikan Karakter	II	1A	1
		II	1B	1
2	Keperawatan Dasar	II	1A	1
		II	1B	1
3	Metodologi Penelitian	IV	2A	1
		IV	2B	1
4	Keperawatan Medikal Bedah II	IV	2A	1
		IV	2B	1
5	Praktik Klinik Keperawatan Medikal Bedah II	VI	3A	1
		VI	3B	1
	Jumlah			10

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 13 Februari 2023

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati



Ns. DWS Suarsa 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, e-mail : stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR : 004/SK/STIKes.F/II/2023

T E N T A N G

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP
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 Diploma Tiga Keperawatan.
- 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 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan;
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- 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;
- Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) Nomor 1046/SK/BAN-PT/Akred/PT/XII/2020 tentang Peringkat Akreditasi Perguruan Tinggi Akademi Keperawatan Fatmawati Kota Jakarta Selatan;
- Surat Keputusan Lembaga Akreditasi Mandiri Pendidikan Tinggi Kesehatan (LAM-PTKes) Nomor 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 Genap 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 disyahkan.
- 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 13 Februari 2023

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Ketua



Dr. Dwi S. S. 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, e-mail : stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

LAMPIRAN 12

KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR : 004/SK/STIKes.F/II/2023

TENTANG

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

Nama : Ns. Putri Mahardika, M.Kep., Sp.Kep.Mat

NIK/NIDN : 20210250/0319068702

Jabatan Akademik : Dosen

NO	MATA KULIAH	Jumlah SKS	Jumlah Kelas	TOTAL SKS
1	Keperawatan Dasar	II	1A	1
		II	1B	1
2	Metodologi Penelitian	IV	2A	1
		IV	2B	1
3	Keperawatan Maternitas	IV	2A	1.5
		IV	2B	1.5
	Jumlah			7

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 13 Februari 2023

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua



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

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

MATA KULIAH METODOLOGI PENELITIAN

(WAT 5.D07)

TINGKAT II SEMESTER IV

TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023



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

VISI, MISI, TUJUAN PROGRAM STUDI

A. Visi

Menjadi program studi penyelenggara pendidikan tinggi DIII Keperawatan yang menghasilkan lulusan perawat yang terampil di tatanan layanan keperawatan serta unggul dalam memberikan asuhan keperawatan orthopedi tahun 2030.

B. Misi

1. Melaksanakan proses pendidikan dengan pendekatan kurikulum berbasis kompetensi dengan unggulan perawatan 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 proses pembelajaran khususnya perawatan orthopedi
5. Melaksanakan penelitian keperawatan
6. Melaksanakan pengabdian masyarakat bersama dengan mahasiswa di daerah binaan dalam bentuk seminar dan penyuluhan kesehatan.

C. Tujuan

1. Menghasilkan lulusan yang trampil 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 sesuai dengan bidang keahliannya.
4. Tersedianya sarana dan prasarana untuk mendukung proses pembelajaran.
5. Terlaksananya penelitian keperawatan.
6. Terlaksananya kegiatan pengabdian masyarakat.

D. Profil Lulusan

1. Sebagai perawat yang mampu memberikan 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 perawat dan undang-undang yang berlaku 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 perawat yang mampu menggerakkan diri dan klien serta berperan aktif dalam manajemen keperawatan pada individu, keluarga, kelompok dan masyarakat sesuai tanggung jawab dan kewenangannya.
4. Sebagai perawat yang mampu melakukan penelitian melalui asuhan keperawatan berdasarkan etik dan bukti ilmiah untuk meningkatkan kualitas asuhan keperawatan sebagai implementasi belajar sepanjang hayat.

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Nama Prodi	Akademi Keperawatan Fatmawati
Nama Mata Kuliah	Metodologi Penelitian
Kode	WAT 5.D07
Semester	2 (2020/2021)
Beban Kredit	2 SKS (T) = \sum SKS x 50 menit x 14 minggu efektif 2 x 50 menit = 100 menit x 14 minggu 100 menit/ minggu
Dosen Pengampu	Ns. Hinin Wasilah, S.Kep., M. S
Tim Dosen	Ns. Hinin Wasilah, S.Kep., M.S (HW) Ns. Putri Mahardika, M.Kep., Sp.Kep.Mat (PM)
Deskripsi Mata Kuliah	Mata kuliah “Metodologi Penelitian” memberikan pengetahuan dan keterampilan kepada mahasiswa dalam penguasaan tentang metodologi penelitian yang digunakan sebagai dasar dalam menyelesaikan penulisan karya tulis ilmiah dan dasar didalam menelusur hasil penelitian sebagai bukti terbaik dalam pelaksanaan asuhan keperawatan. Kegiatan belajar di desain secara daring dengan berbagai metode seperti ceramah, diskusi dan presentasi kelompok kecil, dan penugasan.
Capaian Pembelajaran	1. Mampu menghasilkan karya ilmiah hasil dari asuhan keperawatan berdasarkan etik dan bukti ilmiah yang dapat digunakan untuk pengembangan kualitas pelayanan keperawatan (CPL.07) 2. Mampu meningkatkan keahlian dalam bidang keperawatan melalui pembelajaran sepanjang hayat (CPL. 08)
Bahan Kajian	1. Keperawatan dasar ilmu pengetahuan dan keperawatan 2. Konsep dasar penelitian 3. Penelitian dasar keperawatan 4. Etika penelitian 5. Jenis penelitian 6. Komponen penelitian 7. Uji statistic 8. Prinsip pengolahan data 9. Studi kepustakaan
Metode Penilaian dan Pembobotan	Ujian Tengah Semester 25 % Ujian Akhir Semester 25 % Keaktifan 10%

	<p>Penilaian penugasan dan presentasi kelompok 20 %</p> <p>Penugasan individu 15%</p> <p>Kuis 5%</p>
Daftar Referensi	<ol style="list-style-type: none">1. Grove, S.K., Gray J.R., Burns, N. 2014. Understanding Nursing Research: Building an Evidence Based Practice. 6th Edition. Saunders: Elsevier2. Plichta, S., B., & Kelvin, E. (2013). <i>Statistical Methods for Healthcare Research</i>. Wolters Kluwer3. Polit D.F., Bect C.T., 2010. Essentials of Nursing Research: Appraising Evidence for Nursing Practice, 6th Edition. Lippincot William and Wilkins4. Nursalam. (2013). <i>Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan</i>. Jakarta: Salemba Medika5. Surahman, Rahmat M., Supardi S. (2016). <i>Metodologi Penelitian</i>. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia6. Swarjana, I. K., & SKM, M. (2012). <i>Metodologi penelitian kesehatan</i>. Penerbit Andi.7. Sumantri, H. (2015). <i>Metodologi penelitian kesehatan</i>. Prenada Media.

**JADWAL PEMBELAJARAN MATA KULIAH METODOLOGI PENELITIAN
MAHASISWA TINGKAT II SEMESTER IV TAHUN AKADEMIK 2022-2023**

Prtm	Sesi	Waktu	Kemampuan Akhir yang Diharapkan	Bahan Kajian/ Sub Bahan Kajian	Pengalaman Belajar Mhs	Strategi/ Metode Pembelajaran	Media	Dosen	Kriteria (Indikator) Capaian	Instrumen Penilaian	Bobot Penilaian	Pus Lite
1		<p>Kelas A Rabu, 22 Feb 23</p> <p>Kelas B Selasa, 21 Feb 2023</p>	Mampu memahami konsep dasar ilmu pengetahuan dan keperawatan	<p>Konsep dasar ilmu pengetahuan dan keperawatan</p> <ol style="list-style-type: none"> Sejarah perkembangan ilmu pengetahuan dan keperawatan Metode penyelesaian masalah secara ilmiah Peran penelitian dalam upaya mengembangkan profesi perawat Peran perawat dalam riset keperawatan 	<ol style="list-style-type: none"> Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi konsep dasar ilmu pengetahuan dan keperawatan Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen Kuis di akhir sesi perkuliahan 	Ceramah, penugasan, diskusi, kuis	PPT	PM	<ol style="list-style-type: none"> Kemampuan mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan 	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	5,
2		<p>Kelas A 1 Maret 2023</p>	Mampu memahami konsep dasar ilmu pengetahuan	<p>Konsep dasar penelitian:</p> <ol style="list-style-type: none"> Batasan dan karakteristik penelitian Guna dan tujuan penelitian Jenis jenis penelitian Keterbatasan penelitian 	<ol style="list-style-type: none"> Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi konsep dasar penelitian Saat perkuliahan mahasiswa 	Ceramah, penugasan, diskusi, kuis	PPT	HW	<ol style="list-style-type: none"> Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran Ketepatan menjawab tes 	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	2,

		Kelas B Selasa, 28 Feb 2023	dan keperawatan		<p>memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab</p> <p>3. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen</p> <p>4. Kuis di akhir sesi perkuliahan</p>				tulis / kuis yang diberikan			
3		Kelas A Rabu, 8 Maret 2023 Kelas B Selasa, 7 Maret 2023	Etika penelitian	Etika penelitian <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian 2. Tujuan 3. Prinsip etika penelitian 4. Etical Clearance 5. Plagiarism 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi Etika penelitian 2. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab 3. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen 4. Kuis di akhir sesi perkuliahan 	Ceramah, penugasan, diskusi, kuis	PPT, Jurnal reading	PM	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajara 2. Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan 	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	1, 2, 3,

4.		<p>Kelas A Rabu, 15 Maret 2023</p> <p>Kelas B Selasa, 14 Maret 2023</p>	Mampu memahami penelitian dasar keperawatan	<p>Konsep penelitian dasar keperawatan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian penelitian keperawatan 2. Tujuan dan fungsi penelitian keperawatan 3. Tahap penelitian keperawatan 4. Ruang lingkup penelitian keperawatan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi penelitian dasar keperawatan 2. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab 3. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen 5. Kuis di akhir sesi perkuliahan 	Ceramah, penugasan, diskusi, kuis	PPT	HW	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran 3. Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan 	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	2,
5.	1	<p>Kelas A Rabu, 29 Maret 2023</p> <p>Kelas B Selasa, 21</p>	Komponen penelitian	<p>Komponen laporan ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Judul 2. Penulis 3. Abstrak 4. Kata kunci 5. Latar belakang 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi komponen penelitian 2. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab 3. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu 	Ceramah, penugasan, diskusi, kuis	PPT	HW	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran 2. Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan 	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	1, 2, 3,

		Maret 2023			menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen 4. Kuis di akhir sesi perkuliahan							
6.	2	Kelas A Rabu, 5 Maret 2023 Kelas B Selasa, 28 Maret 2023	Komponen penelitian	Komponen laporan ilmiah 6. Isi 7. Kesimpulan 8. Daftar Pustaka	5. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi komponen penelitian 6. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab 7. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen 8. Kuis di akhir sesi perkuliahan	Ceramah, penugasan, diskusi, kuis	PPT	HW	3. Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran 4. Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	1, 2, 3,
7.		Kelas A Rabu, 12 April 2023	Studi kepustakaan	Studi kepustakaan 1. Penelusuran sumber berdasarkan database nasional dan internasional 2. Cara pengelolaan kepustakaan berdasarkan Mendeley	1. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi tentang prinsip pengolahan data 2. Saat perkuliahan mahasiswa	Diskusi, tutorial, penugasan	PPT, Mendeley	PM	1. Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran 5. Ketepatan menjawab tes	Praktik, uji tulis, rubrik keaktifan	5%	Buku p Men

		Kelas B Selasa, 4 April 2023			<p>memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab</p> <p>3. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen</p> <p>9. Kuis di akhir sesi perkuliahan</p>				tulis / kuis yang diberikan			
<div>UJIAN TENGAH SEMESTER</div>												
8.	1	Kelas A Rabu, 26 April 2023 Kelas B 18 April 2023	Komponen penelitian	Komponen penelitian <ol style="list-style-type: none"> Rumusan masalah dan tujuan penelitian Kerangka konsep, hipotesis, dan pertanyaan penelitian Variabel penelitian, definisi operasional beserta skala pengukurannya 	<ol style="list-style-type: none"> Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi komponen penelitian Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen 	Ceramah, penugasan, diskusi, kuis	PPT	HW	<ol style="list-style-type: none"> Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan 	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	1, 2, 3,

					10. Kuis di akhir sesi perkuliahan							
9.	2	<p>Kelas A Rabu, 3 Mei 2023</p> <p>Kelas B Selasa, 25 April 2023</p>	Komponen penelitian	<p>Komponen penelitian</p> <p>4. Desain penelitian yang sesuai dengan tujuan penelitian</p> <p>5. Populasi dan sampel penelitian: konsep dasar, tahapan pengambilan sampel</p> <p>6. Instrumen penelitian: jenis instrument dan pengukurannya</p>	<p>4. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi komponen penelitian</p> <p>5. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab</p> <p>6. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen</p> <p>7. Kuis di akhir sesi perkuliahan</p>	Ceramah, penugasan, diskusi, kuis	PPT	HW	<p>2. Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran</p> <p>3. Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan</p>	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	1, 2, 3,
10	1	<p>Kelas A Rabu, 10 Mei 2023</p>	Komponen penelitian	<p>Uji statistic</p> <p>1. Univariat</p> <p>2. Bivariat</p> <p>3. Reliabilitas dan Validitas</p>	<p>1. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi tentang uji statistik</p> <p>2. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab</p>	Diskusi, tutorial, penugasan	PPT, SPSS	PM	<p>1. Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran</p> <p>2. Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan</p>	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	2,

		Kelas B 2 mEI 2023			3. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen 4. Kuis di akhir sesi perkuliahan							
11	2	Kelas A Rabu, 17 Mei 2023 Kelas B Selasa, 9 Mei 2023	Komponen penelitian	Uji statistic 1. Univariat 2. Bivariat 3. Reliabilitas dan Validitas	1. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi tentang uji statistic 2. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab 3. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen 4. Kuis di akhir sesi perkuliahan	Diskusi, tutorial, penugasan	PPT, SPSS	HW	1. Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran 2. Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	2,
12		Kelas A 24 Mei 2023	Prinsip pengolahan data	Prinsip pengolahan data 1. Pengelolaan instrument: koding, editing, dll	1. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi tentang prinsip pengolahan data	Diskusi, tutorial, penugasan	PPT, SPSS	PM	1. Mahasiswa untuk aktif (bertanya dan menjawab) selama pembelajaran	Uji tulis, rubrik keaktifan	5%	2,

		Kelas B 16 Mei 2023		2. Penggunaan computer dalam pengolahan data penelitian	2. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab 3. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen 4. Kuis di akhir sesi perkuliahan				2. Ketepatan menjawab tes tulis / kuis yang diberikan			
13		Kelas A Rabu, 31 Mei 2023 Kelas B Selasa, 23 Mei 2023	Seminar	Presentasi kelompok 1, 2, 3, 4 Bedah makalah/ penulisan ilmiah: Setiap kelompok mampu mempresentasikan hasil diskusinya	1. Sebelum perkuliahan mahasiswa membaca materi tentang prinsip pengolahan data 2. Saat perkuliahan mahasiswa memperhatikan, dan timbul interaksi dikelas seperti tanya jawab 3. Di akhir sesi perkuliahan, mahasiswa mampu menjawab pertanyaan yang diajukan oleh dosen	Diskusi	PPT, Makalah	HW	1. Mampu melaksanakan presentasi materi dengan menarik dan dapat dipahami oleh audiens 2. Mahasiswa aktif selama sesi diskusi 3. Mampu menyimpulkan hasil seminar dengan tepat	Form penilaian seminar	20%	1, 2, 3,

SYARAT MENGIKUTI UJIAN TULIS

1. Mahasiswa diperbolehkan mengikuti ujian dengan syarat kehadiran minimal 85% (15% ketidakhadiran menyertakan alasan yang dapat dipertanggungjawabkan yaitu sakit dibuktikan dengan surat keterangan sakit dari dokter, izin dibuktikan dengan surat dari orang tua/ wali).
2. Apabila kehadiran mahasiswa hanya 75% - 84% (75%-84%) maka mahasiswa diperbolehkan mengikuti ujian dengan syarat membuat makalah dan diresponsi sebanyak topik yang tidak diikuti.
3. Apabila kehadiran mahasiswa kurang dari 75% (<75%) maka mahasiswa tidak diperkenankan mengikuti ujian. Ujian dapat dilakukan oleh mahasiswa tersebut dengan melakukan remedial dan dikenakan biaya.

PENUGASAN 1 (TUGAS KELOMPOK)

Mata Kuliah	: Metodologi Penelitian	
Semester	: 4	SKS : 2
Minggu ke	: 2	Tugas Ke : 1
1. Tujuan Tugas :		
a. Mahasiswa mampu mengkritisi skripsi mulai dari judul, abtrak, bab 1, bab II, bab III, bab IV, bab V, dan daftar Pustaka		
2. Uraian Tugas :		
Obyek Garapan	: Makalah akhir/ Makalah ilmiah	
Yang Harus dikerjakan dan batasan	: 1. Mahasiswa dibagi menjadi 6 kelompok 2. Masing2 kelompok akan ditugaskan untuk mengkritisi skripsi yang telah ditentukan oleh dosen 3. Hasil kritisi dituangkan dalam makalah 4. Mahasiswa melakukan presentasi hasil kerja nya dengan cara menampilkan file tersebut melalui power point 5. 1 pertemuan 3 kelompok yang melakukan presentasi, sehingga dibutuhkan 2 minggu untuk menyelesaikan penugasan ini 6. Setelah kelompok terkait melakukan presentasi, kelompok lain boleh mengajukan pertanyaan (sesi diskusi) 7. Kelompok yang melakukan presentasi wajib menjawab pertanyaan yang diberikan	
Metode/ cara pengerjaan, acuan yang digunakan	: <ul style="list-style-type: none">• Tugas dilakukan secara berkelompok• Kritisi diberikan berdasarkan materi yang telah diberikan di kelas metode penelitian• Kritisi dilakukan secara terperinci	
Deskripsi luaran tugas yang dihasilkan	: print out slide power point.	
Kriteria dan bobot nilai :		
Kelengkapan isi slide power point 30%		
Kemampuan presentasi 40 %		
Kerjasama dalam kelompok 30%		

PENUGASAN AKHIR (TUGAS INDIVIDU)

Mata Kuliah	: Metodologi Penelitian	
Semester	: 4	SKS : 2
Minggu ke	: 11	Tugas Ke : 2
3. Tujuan Tugas : Mahasiswa melakukan analisis jurnal		
4. Uraian Tugas :		
Obyek Garapan	: Artikel Jurnal	
Yang Harus dikerjakan dan batasan	: <div><div>1. Mencari artikel jurnal sesuai dengan topik atau bidang keperawatan yang diminati</div><div>2. Melakukan analisi terhadap jurnal yang sudah dipilih</div><div>3. Membuat laporan analisis jurnal</div><div><div>• Judul</div><div>• Abstrak</div><div>• Pendahuluan</div><div>• Tujuan</div><div>• Merhods</div><div>• Hasil</div><div>• Diskusi</div><div>• Kesimpulan</div><div>• Daftar Pustaka</div></div></div>	
Metode/ cara pengerjaan, acuan yang digunakan	: <div><div>• Tugas dilakukan secara individu</div><div>• Referensi dari sumber yang valid baik dari jurnal nasional maupun internasional</div></div>	
Deskripsi luaran tugas yang dihasilkan	: Laporan analisis artikel jurnal di upload melalui google form dalam bentuk pdf	
Kriteria dan bobot nilai : Kelengkapan isi laporan 50% Ketepatan isi atau kesuaian isi antara artikel jurnal dan laporan mahasiswa 50%		



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

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

Telp (021) 766 0607, Fax (021) 7591 3075, Website : www.stikesfatmawati.ac.id

email : stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

REKAP PRESENSI PER KELAS

Periode : 2022/2023 Genap
Program Studi : D3 - Keperawatan
Mata Kuliah : Metodologi Penelitian

Kelas : 2B
Jumlah Peserta : 52
Jumlah Pertemuan: 14

Data Dosen

No	NIDN	Nama
1	0319068702	PUTRI MAHARDIKA
2	0316049103	HININ WASILAH

Data Mahasiswa

No	NIM	Nama	Jumlah Hadir	Jumlah Ijin	Jumlah Sakit	Jumlah Alfa	Persentase Kehadiran
1	21002	AFIFAH AZZAHRA	14	0	0	0	100.0%
2	21003	AJENG REFIKA ENAS	14	0	0	0	100.0%
3	21004	ALFIA SUKMAWATI	14	0	0	0	100.0%
4	21007	AMELIYA YUNITA RAHMAWATI	14	0	0	0	100.0%
5	21010	ANASTASIA PUTRI WULANDARI	14	0	0	0	100.0%
6	21012	ANISA DESTIA SABRINA	14	0	0	0	100.0%
7	21015	ARAQI HANUN	14	0	0	0	100.0%
8	21017	ARIQAH FAWWAZ NISCALA	14	0	0	0	100.0%
9	21020	BRYAN RAHMAT HARTAMIR	14	0	0	0	100.0%
10	21021	CHINTIA SARI	14	0	0	0	100.0%
11	21023	DAFFA MAULANA DESHMA	14	0	0	0	100.0%
12	21024	DEA AYU PUSPITASARI	14	0	0	0	100.0%

13	21030	DINDA SRI REJEKI	14	0	0	0	100.0%
14	21031	DWI ASTUTI	14	0	0	0	100.0%
15	21033	EKA NINDYA AMALIA RAHMA	14	0	0	0	100.0%
16	21036	ERVINA PUTRI AULIA HANA	14	0	0	0	100.0%
17	21038	FADLI ARDIANSYAH	14	0	0	0	100.0%
18	21042	FAZZIA MALIKA WARDA	14	0	0	0	100.0%
19	21043	FETTY LAELIA	13	0	1	0	92.9%
20	21046	HALIMATUL SADIAH	14	0	0	0	100.0%
21	21048	HARDIATI DWI WAHYUNI	14	0	0	0	100.0%
22	21049	HENY ANIDHAA	12	0	2	0	85.7%
23	21052	INNAYA KHAERINNISA	14	0	0	0	100.0%
24	21054	ITA KOMALA DEWI	14	0	0	0	100.0%
25	21055	KADITA OCTAVIANY	13	1	0	0	92.9%
26	21059	LUTHFIA UBAYA	14	0	0	0	100.0%
27	21061	MASHFUFA PUTRI FARWANSAN	14	0	0	0	100.0%
28	21063	MILLATUL MAULA	14	0	0	0	100.0%
29	21064	MUHAMAD ALFIO QUIREZA	13	0	1	0	92.9%
30	21066	MUHAMMAD ILHAM MAULANA	13	1	0	0	92.9%
31	21068	NABILA AULIA RAHMA	14	0	0	0	100.0%
32	21070	NADIA RAHMAWATI	14	0	0	0	100.0%
33	21073	NISRINA HAIFA NURHIDA	14	0	0	0	100.0%
34	21074	NITA AMALIA DIANTI	14	0	0	0	100.0%
35	21075	NOVA AGUSTINA	14	0	0	0	100.0%
36	21076	NOVI INDAH RAHMAWATI	14	0	0	0	100.0%
37	21077	NUR DEWI SAFINA	14	0	0	0	100.0%
38	21078	PRATIWI RAGITHA CAHYANI	14	0	0	0	100.0%
39	21081	QANITA ULUNG MAULIDA	14	0	0	0	100.0%
40	21082	RAFDI ASH SHIDDIEQY	14	0	0	0	100.0%
41	21083	RAHMA SHAFIRA	14	0	0	0	100.0%
42	21085	RAHMALIYA SHOFANAH	14	0	0	0	100.0%
43	21087	REGHINA SYIFA AZZAHRA	14	0	0	0	100.0%
44	21088	RETNO DEWY	14	0	0	0	100.0%
45	21090	RIKA WULANDARI	14	0	0	0	100.0%
46	21093	RIZKI DEVIANTO	14	0	0	0	100.0%
47	21095	SABRINA GILANG MAHARANI	14	0	0	0	100.0%
48	21096	SELBINA SALSA BILA YUSUP	14	0	0	0	100.0%
49	21097	SISKA TRIANINGSIH	14	0	0	0	100.0%
50	21099	SITI NURHALIZA	14	0	0	0	100.0%
51	21106	VIRA PUSPITA SARI	14	0	0	0	100.0%
52	21108	WULAN RAHMA KALILA	14	0	0	0	100.0%

Jakarta, 10 Agustus 2023
Ketua Prodi

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Zahri Darni', is written over a horizontal line.

Zahri Darni, M.Kep
20010614



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450
Telp (021) 766 0607, Fax (021) 7591 3075, Website : www.stikesfatmawati.ac.id
email : stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

Program Studi : D3 Keperawatan
Matakuliah : Metodologi Penelitian (2.00 sks)
Kelas : 2B

Periode : 2022/2023 Genap
Rencana Tatap Muka : 7
Jumlah Mahasiswa : 0

Pertemuan	Tanggal	Jam Mengajar	Ruang	Dosen Pengajar	Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir
1	21 Februari 2023	13:50 - 15:30	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Penelitian Dasar Keperawatan (HW)	52
2	27 Februari 2023	13:50 - 15:10	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Konsep Dasar Penelitian dan Keperawatan 1 (PM)	52
3	07 Maret 2023	13:50 - 15:30	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Konsep Penelitian Dasar Keperawatan: Batasn karakteristik, tujuan penelitian, dll (PM)	52
4	17 Maret 2023	14:30 - 16:10	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Jenis Penelitian Kuantitatif (HW)	52
5	21 Maret 2023	14:00 - 15:40	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Etika Penelitian (PM)	50
6	28 Maret 2023	13:50 - 15:30	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Komponen Penelitian (HW)	52
7	04 April 2023	14:05 - 15:35	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Penelitian Kualitatif (PM)	51
8	02 Mei 2023	13:35 - 15:15	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	STUDI KEPUSTAKAAN (PM)	50
9	09 Mei 2023	15:00 - 16:40	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Uji Statistik Penelitian Kuantitatif (Uji Univariat) HW	52
10	16 Mei 2023	14:30 - 16:10	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Uji Statistik Penelitian Kuantitatif (Uji bivariat) HW	51
11	06 Juni 2023	08:10 - 09:40	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Pengolahan dan Penyajian data (PM)	52
12	30 Mei 2023	13:00 - 14:40	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Uji Statistik Bivariat (HW)	52
13	15 Juni 2023	08:40 - 10:10	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Seminar (HW)	52
14	16 Juni 2023	13:00 - 14:40	2B	HININ WASILAH, PUTRI MAHARDIKA	Seminar (PM)	52
JUMLAH JAM MENGAJAR		22.50				

Jakarta, 10 Agustus 2023
Ketua Prodi



Zahri Darni, M.Kep
20010614

REKAPITULASI NILAI TINGKAT II SEMESTER IV KELAS A
STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023

MATA KULIAH : METODOLOGI PENELITIAN (2 SKS)

Kode M.A : WAT5.D07

No	NIM	NAMA MAHASISWA	UTS				UAS				Presentasi		Tugas Individu		Tugas Akhir		Keaktifan		TOTAL NILAI	
			Nilai		NA	Bobot	Nilai		NA	Bobot	Nilai	Bobot	Nilai	Bobot	Nilai	Bobot	Nilai	Bobot		
			Utm	Her	UTS	20%	Utm	Her	UAS	20%		30%		10%		10%		10%	NILAI	LBG
1	21001	Adinda Dwi Lestari	68		68	13,6	68		68	13,6	85	25,5	87,5	8,75	80	8	80	8	77,45	B
2	21005	Alya Assyifa	52	80	68	13,6	74		74	14,8	83,3	24,99	86,5	8,65	78	7,8	80	8	77,84	B
3	21006	Amelia Puteri	76		76	15,2	88		88	17,6	90	27	89	8,9	80	8	83	8,3	85,00	A
4	21009	Anastasia Dhicka Puspita Nugrahani	74		74	14,8	80		80	16	80,55	24,165	82,5	8,25	80	8	80	8	79,22	B
5	21011	Anggita Putri	64	86	68	13,6	74		74	14,8	80,55	24,165	77,5	7,75	78	7,8	80	8	76,12	B
6	21013	Anisa Nur Ulfah	80		80	16	88		88	17,6	80,55	24,165	87,5	8,75	80	8	80	8	82,52	A
7	21014	Anjel Fakhirotul Aulia	76		76	15,2	98		98	19,6	88	26,4	89	8,9	80	8	83	8,3	86,40	A
8	21016	Ardea Fahwita	92		92	18,4	96		96	19,2	90	27	90	9	80	8	85	8,5	90,10	A
9	21018	Aulia Rusliyandana	76		76	15,2	86		86	17,2	80,55	24,165	82,5	8,25	80	8	80	8	80,82	A
10	21019	Bayu Setyawan			0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	E
11	21022	Cynthia Dewi Maharani	76		76	15,2	66	80	68	13,6	88	26,4	82,5	8,25	80	8	83	8,3	79,75	B
12	21025	Dea Cahya Kamila	50	84	68	13,6	76		76	15,2	80,55	24,165	87,5	8,75	80	8	80	8	77,72	B
13	21026	Devi Safitri	70		70	14	84		84	16,8	83,3	24,99	82,5	8,25	80	8	85	8,5	80,54	A
14	21028	Dian Putri Lestari	72		72	14,4	82		82	16,4	85	25,5	82,5	8,25	80	8	80	8	80,55	A
15	21029	Dinda Safitri	72		72	14,4	88		88	17,6	80,55	24,165	91,5	9,15	80	8	86	8,6	81,92	A
16	21032	Dyah Sekar Ayu Rahmaningrum	74		74	14,8	82		82	16,4	85	25,5	86,5	8,65	80	8	80	8	81,35	A
17	21034	Elizabeth Hasianna Poetrie	82		82	16,4	68		68	13,6	80,55	24,165	92,5	9,25	80	8	80	8	79,42	B
18	21035	Elok Nurul Fauziah	60	86	68	13,6	76		76	15,2	86,11	25,833	92,5	9,25	80	8	83	8,3	80,18	A
19	21037	Fadhilah Deskaputri Azzahra	62	90	68	13,6	96		96	19,2	88	26,4	80	8	80	8	85	8,5	83,70	A
20	21039	Fahrunnissa Awalia	48	74	68	13,6	56	54	56	11,2	83,3	24,99	75	7,5	75	7,5	80	8	72,79	B
21	21041	Fauziah	68		68	13,6	80		80	16	85	25,5	87,5	8,75	78	7,8	80	8	79,65	B
22	21044	Fida Putri Hafsha	76		76	15,2	72		72	14,4	86,11	25,833	87,5	8,75	78	7,8	84	8,4	80,38	A
23	21045	Ghaniy Jaya Wiguna	42	36	42	8,4	70		70	14	80,55	24,165	85	8,5	78	7,8	85	8,5	71,37	B
24	21047	Haratullisa Mahfudza	86		86	17,2	88		88	17,6	86,11	25,833	92,5	9,25	80	8	81	8,1	85,98	A
25	21050	Husnul Mar'iyah	56	70	68	13,6	84		84	16,8	85	25,5	86,5	8,65	80	8	80	8	80,55	A
26	21051	Idham Khalid Ranggayo	50	80	68	13,6	60	48	60	12	86,11	25,833	81,5	8,15	80	8	80	8	75,58	B
27	21053	Intan Fauziah Kurniawan	52	66	66	13,2	62	52	62	12,4	83	24,9	75	7,5	78	7,8	80	8	73,80	B
28	21056	Ken Galuh Maharani Hidayat	60	76	68	13,6	82		82	16,4	85	25,5	92,5	9,25	80	8	80	8	80,75	A
29	21057	Lulu Athul Hasanah	70		70	14	66	82	68	13,6	80,55	24,165	76,5	7,65	80	8	83	8,3	75,72	B
30	21058	Lutfikal Khofiyah	58	74	68	13,6	80		80	16	83,3	24,99	86,5	8,65	80	8	80	8	79,24	B
31	21060	Mariska Tiarani	54	62	62	12,4	82		82	16,4	85	25,5	76,5	7,65	78	7,8	83	8,3	78,05	B
32	21062	Meisa Delima	60	84	68	13,6	66	86	68	13,6	80,55	24,165	77,5	7,75	80	8	82	8,2	75,32	B
33	21065	Muhammad Fadhil	60	88	68	13,6	80		80	16	83	24,9	82,5	8,25	80	8	80	8	78,75	B
34	21067	Muhammad Rafli Akbar	52	52	52	10,4	66	88	68	13,6	85	25,5	75	7,5	80	8	82	8,2	73,20	B
35	21069	Nada Salsabila	58	76	68	13,6	76		76	15,2	85	25,5	82,5	8,25	80	8	83	8,3	78,85	B

REKAPITULASI NILAI TINGKAT II SEMESTER IV KELAS A
STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023

MATA KULIAH : METODOLOGI PENELITIAN (2 SKS)

Kode M.A : WAT5.D07

No	NIM	NAMA MAHASISWA	UTS				UAS				Presentasi		Tugas Individu		Tugas Akhir		Keaktifan		TOTAL NILAI	
			Nilai		NA	Bobot	Nilai		NA	Bobot	Nilai	Bobot	Nilai	Bobot	Nilai	Bobot	Nilai	Bobot		
			Utm	Her	UTS	20%	Utm	Her	UAS	20%		30%		10%		10%		10%	NILAI	LBG
36	21071	Nazuwa Gusmiarti	44	62	62	12,4	58	80	68	13,6	80,55	24,165	75	7,5	80	8	82	8,2	73,87	B
37	21072	Nindira Salfadillah	46	82	68	13,6	68		68	13,6	80,55	24,165	81,5	8,15	80	8	80	8	75,52	B
38	21079	Pricillia Ayu Wardani	72		72	14,4	72		72	14,4	85	25,5	95	9,5	80	8	86	8,6	80,40	A
39	21080	Putri Marwati	72		72	14,4	78		78	15,6	86,11	25,833	82,5	8,25	80	8	80	8	80,08	A
40	21084	Rahma Wildania Moorcy	46	80	68	13,6	54	48	54	10,8	83	24,9	75	7,5	75	7,5	80	8	72,30	B
41	21086	Ratu Halimatus Sa'diyah	66	84	68	13,6	84		84	16,8	85	25,5	92,5	9,25	80	8	80	8	81,15	A
42	21089	Reza Nanda Saputri	40	54	54	10,8	72		72	14,4	86	25,8	86,5	8,65	80	8	80	8	75,65	B
43	21091	Risqi Wulan Dari	52	78	68	13,6	86		86	17,2	83,3	24,99	81,5	8,15	80	8	80	8	79,94	B
44	21092	Rizka Untri Mar Murni	60	68	68	13,6	82		82	16,4	85	25,5	85	8,5	80	8	83	8,3	80,30	A
45	21094	Rizki Kurnia	76		76	15,2	74		74	14,8	80,55	24,165	89	8,9	80	8	85	8,5	79,57	B
46	21098	Siti Novi Komariyah	62	62	62	12,4	80		80	16	85	25,5	82,5	8,25	80	8	84	8,4	78,55	B
47	21100	Sri April Liyanti	56	82	68	13,6	68		68	13,6	88	26,4	90	9	80	8	86	8,6	79,20	B
48	21101	Sultan Adha Malik	44	68	68	13,6	54		54	10,8	80	24	68	6,8	68	6,8	80	8	70,00	B
49	21102	Syahla Nurul Jannah	78		78	15,6	78		78	15,6	88	26,4	82,5	8,25	80	8	80	8	81,85	A
50	21103	Tarissa Maulidya	78		78	15,6	84		84	16,8	88	26,4	87,5	8,75	80	8	83	8,3	83,85	A
51	21104	Vania Rachmat Yuanda	84		84	16,8	94		94	18,8	88	26,4	87,5	8,75	80	8	80	8	86,75	A
52	21107	Wisdy Asih Sulastri	50	76	68	13,6	84		84	16,8	85	25,5	87,5	8,75	80	8	80	8	80,65	A
53	21109	Zaky Artha Marha	44	38	44	8,8	62	68	68	13,6	83,3	24,99	75	7,5	80	8	90	9	71,89	B
		Nilai Rata-rata	63,38	72,34	68,30	13,66	76,38	68,60	75,40	15,08	82,61	24,78	82,53	8,25	77,81	7,78	80,28	8,03	77,59	B
		Nilai Tertinggi	92,00	90,00	92,00	18,40	98,00	88,00	98,00	19,60	90,00	27,00	95,00	9,50	80,00	8,00	90,00	9,00	90,10	A
		Nilai Terendah	40,00	36,00	0,00	0,00	54,00	48,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	E
		Standar Deviasi	13,11	13,93	12,90	2,58	10,90	16,52	14,73	2,95	11,89	3,57	12,97	1,30	11,07	1,11	11,48	1,15	11,61	

Mengetahui,
Ketua Prodi D3 Keperawatan



Zahri Darni, M.Kep

Jakarta, 20 Juli 2023
PJM K Metodologi Penelitian



Ns. Hinin Wasilah, S.Kep., MS

REKAPITULASI NILAI TINGKAT II SEMESTER IV KELAS B
STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023

MATA KULIAH : METODOLOGI PENELITIAN (2 SKS)

Kode M.A : WAT5.D07

No	NIM	NAMA MAHASISWA	UTS				UAS				Presentasi		Tugas Individu		Tugas Akhir		Keaktifan		TOTAL NILAI	
			Nilai		NA UTS	Bobot 20%	Nilai		NA UAS	Bobot 20%	Nilai	Bobot 30%	Nilai	Bobot 10%	Nilai	Bobot 10%	Nilai	Bobot 10%		
			Utm	Her			Utm	Her												
1	21002	Afifah Azzahra	88		88	17,6	84		84	16,8	87	26,1	88	8,8	80	8	80	8	85,30	A
2	21003	Ajeng Refika Enas	56	90	68	13,6	78		78	15,6	87	26,1	85	8,5	78	7,8	80	8	79,60	B
3	21004	Alfia Sukmawati	60	70	68	13,6	78		78	15,6	85	25,5	85	8,5	78	7,8	85	8,5	79,50	B
4	21007	Ameliya Yunita Rahmawati	70		70	14	78		78	15,6	86	25,8	85	8,5	78	7,8	80	8	79,70	B
5	21010	Anastasia Putri Wulandari	60	92	68	13,6	76		76	15,2	87	26,1	85	8,5	80	8	82	8,2	79,60	B
6	21012	Anisa Destia Sabrina	74		74	14,8	86		86	17,2	85	25,5	90	9	78	7,8	80	8	82,30	A
7	21015	Araqi Hanun	78		78	15,6	90		90	18	86	25,8	88	8,8	82	8,2	84	8,4	84,80	A
8	21017	Ariqah Fawwaz Niscala	82		82	16,4	82		82	16,4	87	26,1	85	8,5	78	7,8	84	8,4	83,60	A
9	21020	Bryan Rahmat Hartamir	82		82	16,4	92		92	18,4	85	25,5	88	8,8	85	8,5	83	8,3	85,90	A
10	21021	Chintia Sari	52	82	68	13,6	82		82	16,4	87	26,1	85	8,5	80	8	80	8	80,60	A
11	21023	Daffa Maulana Deshma	60	92	68	13,6	90		90	18	85	25,5	85	8,5	78	7,8	84	8,4	81,80	A
12	21024	Dea Ayu Puspitasari	68		68	13,6	72		72	14,4	86	25,8	85	8,5	78	7,8	83	8,3	78,40	B
13	21030	Dinda Sri Rejeki	84		84	16,8	88		88	17,6	88	26,4	90	9	85	8,5	83	8,3	86,60	A
14	21031	Dwi Astuti	48	80	68	13,6	76		76	15,2	85	25,5	85	8,5	78	7,8	80	8	78,60	B
15	21033	Eka Nindya Amalia Rahma	82		82	16,4	88		88	17,6	83	24,9	85	8,5	78	7,8	80	8	83,20	A
16	21036	Ervina Putri Aulia Hana	94		94	18,8	90		90	18	83	24,9	85	8,5	78	7,8	86	8,6	86,60	A
17	21038	Fadli Ardiansyah	72		72	14,4	86		86	17,2	84	25,2	80	8	78	7,8	78	7,8	80,40	A
18	21042	Fazzia Malika Warda	78		78	15,6	90		90	18	83	24,9	85	8,5	78	7,8	80	8	82,80	A
19	21043	Fetty Laelia	52	80	68	13,6	78		78	15,6	84,5	25,35	88	8,8	78	7,8	80	8	79,15	B
20	21046	Halimatul Sadiyah	70		70	14	64	82	68	13,6	88	26,4	85	8,5	78	7,8	80	8	78,30	B
21	21048	Hardiati Dwi Wahyuni	70		70	14	86		86	17,2	85	25,5	85	8,5	78	7,8	83	8,3	81,30	A
22	21049	Heny Anidhaa	90		90	18	84		84	16,8	88	26,4	90	9	82	8,2	87	8,7	87,10	A
23	21052	Innaya Khaerinnisa	60	92	68	13,6	84		84	16,8	88	26,4	85	8,5	75	7,5	78	7,8	80,60	A
24	21054	Ita Komala Dewi	84		84	16,8	86		86	17,2	85	25,5	85	8,5	78	7,8	80	8	83,80	A
25	21055	Kadita Octaviany	62	90	68	13,6	92		92	18,4	85	25,5	88	8,8	78	7,8	80	8	82,10	A
26	21059	Luthfia Ubaya	74		74	14,8	96		96	19,2	88	26,4	90	9	80	8	84	8,4	85,80	A
27	21061	Mashfufa Putri Farwansa	34	62	62	12,4	36	50	50	10	84,5	25,35	83	8,3	78	7,8	80	8	71,85	B
28	21063	Millatul Maula	76		76	15,2	80		80	16	88	26,4	90	9	79	7,9	86	8,6	83,10	A
29	21064	Muhamad Alfio Quireza	76		76	15,2	76		76	15,2	84	25,2	83	8,3	80	8	82	8,2	80,10	A
30	21066	Muhammad Ilham Maulana	88		88	17,6	88		88	17,6	87	26,1	85	8,5	80	8	82	8,2	86,00	A
31	21068	Nabila Aulia Rahma	44	68	68	13,6	76		76	15,2	86	25,8	85	8,5	78	7,8	80	8	78,90	B
32	21070	Nadia Rahmawati	62	92	68	13,6	84		84	16,8	88	26,4	85	8,5	78	7,8	80	8	81,10	A
33	21073	Nisrina Haifa Nurhida	54	56	56	11,2	76		76	15,2	83	24,9	83	8,3	78	7,8	80	8	75,40	B
34	21074	Nita Amalia Dianti	36	92	68	13,6	82		82	16,4	83	24,9	85	8,5	78	7,8	80	8	79,20	B
35	21075	Nova Agustina	68		68	13,6	74		74	14,8	85	25,5	88	8,8	78	7,8	80	8	78,50	B

REKAPITULASI NILAI TINGKAT II SEMESTER IV KELAS B
STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2022 - 2023

MATA KULIAH : METODOLOGI PENELITIAN (2 SKS)

Kode M.A : WAT5.D07


No	NIM	NAMA MAHASISWA	UTS				UAS				Presentasi		Tugas Individu		Tugas Akhir		Keaktifan		TOTAL NILAI	
			Nilai		NA	Bobot	Nilai		NA	Bobot	Nilai	Bobot	Nilai	Bobot	Nilai	Bobot	Nilai	Bobot		
			Utm	Her	UTS	20%	Utm	Her	UAS	20%		30%		10%		10%		10%	NILAI	LBG
36	21076	Novi Indah Rahmawati	86		86	17,2	86		86	17,2	85	25,5	88	8,8	80	8	80	8	84,70	A
37	21077	Nur Dewi Safina	54	88	68	13,6	78		78	15,6	85	25,5	88	8,8	78	7,8	83	8,3	79,60	B
38	21078	Pratiwi Ragitha Cahyani	68		68	13,6	84		84	16,8	83	24,9	88	8,8	78	7,8	82	8,2	80,10	A
39	21081	Qanita Ulung Maulida	50	92	68	13,6	78		78	15,6	88	26,4	85	8,5	80	8	80	8	80,10	A
40	21082	Rafdi Ash Shiddieqy	48	92	68	13,6	86		86	17,2	85	25,5	88	8,8	78	7,8	83	8,3	81,20	A
41	21083	Rahma Shafira	40	76	68	13,6	72		72	14,4	84	25,2	85	8,5	80	8	87	8,7	78,40	B
42	21085	Rahmaliya Shofanah	60	82	68	13,6	86		86	17,2	83	24,9	85	8,5	78	7,8	80	8	80,00	A
43	21087	Reggina Syifa Azzahra	52	86	68	13,6	64	72	68	13,6	88	26,4	83	8,3	78	7,8	83	8,3	78,00	B
44	21088	Retno Dewy	40	74	92	18,4	66	70	68	13,6	84,5	25,35	85	8,5	75	7,5	80	8	81,35	A
45	21090	Rika Wulandari	64	92	68	13,6	88		88	17,6	84,5	25,35	85	8,5	79	7,9	80	8	80,95	A
46	21093	Rizki Devianto	76		76	15,2	88		88	17,6	84,5	25,35	85	8,5	80	8	86	8,6	83,25	A
47	21095	Sabrina Gilang Maharani	42	72	68	13,6	74		74	14,8	84,5	25,35	83	8,3	78	7,8	84	8,4	78,25	B
48	21096	Selbina Salsa Bila Yusup	56		56	11,2	80		80	16	80	24	83	8,3	78	7,8	80	8	75,30	B
49	21097	Siska Trianingsih	64	72	68	13,6	86		86	17,2	85	25,5	85	8,5	78	7,8	86	8,6	81,20	A
50	21099	Siti Nurhaliza	56	78	68	13,6	84		84	16,8	86	25,8	85	8,5	78	7,8	80	8	80,50	A
51	21106	Vira Puspita Sari	82		82	16,4	82		82	16,4	83	24,9	85	8,5	78	7,8	80	8	82,00	A
52	21108	Wulan Rahma Kalila	70		70	14	78		78	15,6	83	24,9	85	8,5	78	7,8	82	8,2	79,00	B
		Nilai Rata-rata	65,31	81,68	72,92	14,58	80,92	68,50	81,38	16,28	85,29	25,59	85,73	8,57	78,73	7,87	81,73	8,17	81,07	A
		Nilai Tertinggi	94,00	92,00	94,00	18,80	96,00	82,00	96,00	19,20	88,00	26,40	90,00	9,00	85,00	8,50	87,00	8,70	87,10	A
		Nilai Terendah	34,00	56,00	56,00	11,20	36,00	50,00	50,00	10,00	80,00	24,00	80,00	8,00	75,00	7,50	78,00	7,80	71,85	B
		Standar Deviasi	15,24	10,64	8,54	1,71	9,47	13,40	7,93	1,59	1,83	0,55	2,15	0,22	1,78	0,18	2,35	0,24	3,07	

Mengetahui,
Ketua Prodi D3 Keperawatan



Zahri Darni, M.Kep

Jakarta, 20 Juli 2023
PJM Metodologi Penelitian



Ns. Hinin Wasilah, S.Kep., MS