



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan RS Husada

Jl. Raya Mangga Besar 137-139, Jakarta Pusat 10730

Website : www.stikesrshusada.ac.id (<http://www.stikesrshusada.ac.id>) email : admission@stikesrshusada.ac.id (<mailto:admission@stikesrshusada.ac.id>)

Telepon : 0216259984

JURNAL PERKULIAHAN KEPERAWATAN 2025 GANJIL

MATA KULIAH : Keperawatan Dewasa Sistem Muskuloskeletal, Integumen, Persepsi Sensori dan Persarafan

NAMA DOSEN : Ns NIA ROSLIANY, M.Kep., Sp.Kep.MB

KREDIT/SKS : 5 SKS

KELAS : B

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 8 September 2025	14:10	16:40	504	Selesai	Penjelasan RPS	Menjelaskan Rencana perkuliahan Keperawatan Dewasa MIPSP	(38 / 40)	Ns NIA ROSLIANY, M.Kep., Sp.Kep.MB	
2	Rabu, 10 September 2025	10:50	13:20	504	Selesai	Dosen: Fitri Susilowati. Topik: Sistem Persepsi Sensori	Menjelaskan Sistem Persepsi Sensori: Patofisiologi, Penatalaksanaan Terapi Farmakologi, Diet Pada Glaukoma, Katarak, Otitis.	(39 / 40)	Ns Fitri Susilowati, M.Kep., Sp.Kep.MB	
3	Selasa, 16 September 2025	10:00	12:30	504	Selesai	Sistem Integumen	Menjelaskan Patofisiologi, penatalaksanaan terapi farmakologi dan diet pada gangguan Sistem Integumen (Luka Bakar)	(38 / 40)	Ns NIA ROSLIANY, M.Kep., Sp.Kep.MB	
4	Senin, 22 September 2025	14:10	16:40	504	Selesai	Penjelasan RPS	Menjelaskan RPS dan review anatomi fisiologi sistem muskuloskeletal Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Materi #1	(40 / 40)	Fenny Maryani, M.Kep	

5	Selasa, 23 September 2025	10:00	12:30	504	Selesai	Sistem persarafan (Konsep penyakit stroke)	Dosen: Ns. Nia Rosliany, M.Kep.S p.Kep.MB Topik: Patofisiologi, penatalaksanaan terapi farmakologi dan diit pada penyakit Stroke Metode: kuliah interaktif dan diskusi Sub Topik: - Mereview anfis sistem persarafan - Konsep penyakit Stroke (Definisi, etiologi, patofisiologi, manifestasi klinis, pemeriksaan penunjang, penatalaksanaan terapi farmakologi dan diit)	(37 / 40)	Ns NIA ROSLIANY, M.Kep., Sp.Kep.MB	
6	Senin, 29 September 2025	14:10	16:40	504	Selesai	Patofisiologi sistem muskuloskeletal	Patofisiologi sistem muskuloskeletal (fraktur & dislokasi)	(38 / 40)	Fenny Maryani, M.Kep	
7	Selasa, 30 September 2025	10:00	12:30	504	Selesai	Dosen: Fitri Susilowati. Topik: Asuhan Keperawatan Sistem Persepsi Sensorik.	Menjelaskan pentingnya Asuhan Keperawatan Sistem Persepsi Sensorik: Konsep Sistem Persepsi Sensorik, Pengkajian (Anamnesa, Pemeriksaan Fisik, Pemeriksaan Diagnostik), Analisa Data, Diagnosis Keperawatan, Intervensi Keperawatan, Implementasi Keperawatan, Evaluasi Keperawatan.	(38 / 40)	Ns Fitri Susilowati, M.Kep.,Sp.Kep.MB	
8	Senin, 13 Oktober 2025	14:10	16:40	504	Selesai	Asuhan Keperawatan Sistem Integumen	Pengajar: Yarwin Yari Materi: Menjelaskan materi Asuhan Keperawatan Sistem Integumen	(39 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan RS Husada

Jl. Raya Mangga Besar 137-139, Jakarta Pusat 10730

Website : www.stikesrshusada.ac.id (<http://www.stikesrshusada.ac.id>) email : admission@stikesrshusada.ac.id (<mailto:admission@stikesrshusada.ac.id>)

Telepon : 0216259984

JURNAL PERKULIAHAN KEPERAWATAN 2025 GANJIL

MATA KULIAH : Keperawatan Dewasa Sistem Muskuloskeletal, Integumen, Persepsi Sensori dan Persarafan

NAMA DOSEN : Ns NIA ROSLIANY, M.Kep., Sp.Kep.MB

KREDIT/SKS : 5 SKS

KELAS : B

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Selasa, 14 Oktober 2025	10:00	12:30	504	Selesai	Sistem Persarafan (Asuhan keperawatan pada pasien dengan stroke dan tumor otak)	Dosen: Ns. Nia Rosliany, M.Kep. Sp.Kep.MB Topik: Asuhan keperawatan pada pasien dengan stroke Metode: kuliah interaktif dan diskusi Sub topik: Pengkajian keperawatan pasien stroke Diagnosa keperawatan pasien stroke Intervensi keperawatan pasien stroke Implementasi keperawatan pasien stroke Evaluasi keperawatan pasien stroke	(38 / 40)	Ns NIA ROSLIANY, M.Kep., Sp.Kep.MB	
10	Senin, 20 Oktober 2025	14:10	16:40	504	Selesai	Askep, penunjang diagnostik dan ebp gangguan sistematika muskuloskeletal	Diskusi Askep, penunjang diagnostik dan ebp fraktur, dislokasi, osteoarthritis, osteomielitis dan tuberkulosis tulang	(40 / 40)	Fenny Maryani, M.Kep	
4	Senin, 27 Oktober 2025	09:00	11:40	505	Selesai	-	Trend dan Issue, EBP sistem persepsi sensori	(39 / 40)	Ns Fitri Susilowati, M.Kep., Sp.Kep.MB	

11	Senin, 27 Oktober 2025	14:10	16:40	504	Selesai	Asuhan Keperawatan , pemeriksaan penunjang dan EBP pada gangguan sistem muskuloskeletal	Diskusi Askep, penunjang diagnostik dan ebp keganasan tulang dan jaringan lunak (Osteosarkoma)., deformitas tulang (Skoliosis,kifosis,lordosis)	(39 / 40)	Fenny Maryani, M.Kep	
4	Senin, 3 November 2025	14:10	16:40	504	Selesai	Askep persepsi sensori	Menjelaskan Pentingnya Askep persepsi sensori	(40 / 40)	Ns Fitri Susilowati, M.Kep.,Sp.Kep.MB	
5	Selasa, 4 November 2025	15:00	16:30	505	Selesai	-	Manajemen kasus pada gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori dan persyarafan. Peran dan fungsi perawat serta fungsi advokasi	(40 / 40)	Ns Fitri Susilowati, M.Kep.,Sp.Kep.MB	
8	Rabu, 5 November 2025	09:30	10:30	Lab_Kom	Terjadwal			(0 / 40)	Ns NIA ROSLIANY, M.Kep., Sp.Kep.MB	
12	Senin, 17 November 2025	12:30	15:00	504	Selesai	Mengintegrasikan hasil penelitian terkait sistem integumen,	Menjelaskan hasil penelitian terkait sistem integumen dan integrasi dengan asuhan keperawatan	(39 / 40)		



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan RS Husada

Jl. Raya Mangga Besar 137-139, Jakarta Pusat 10730

Website : www.stikesrshusada.ac.id (<http://www.stikesrshusada.ac.id>) email : admission@stikesrshusada.ac.id (<mailto:admission@stikesrshusada.ac.id>)

Telepon : 0216259984

JURNAL PERKULIAHAN KEPERAWATAN 2025 GANJIL

MATA KULIAH : Keperawatan Dewasa Sistem Muskuloskeletal, Integumen, Persepsi Sensori dan Persarafan

NAMA DOSEN : Ns NIA ROSLIANY, M.Kep., Sp.Kep.MB

KREDIT/SKS : 5 SKS

KELAS : B

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
14	Rabu, 19 November 2025	07:30	10:00	504	Selesai	Pendidikan kesehatan dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier pada masalah gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, persarafan	Menjelaskan Pendidikan kesehatan dan upaya pencegahan primer, sekunder dan tersier pada masalah gangguan sistem muskuloskeletal, integumen, persepsi sensori, persarafan	(29 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	

17	Senin, 24 November 2025	08:00	16:00	L.Praktek	Selesai	Demonstrasi Laboratorium Sistem Muskuloskeletal	<p>Nama Dosen: Yarwin Yari</p> <p>Topik: Sistem Muskuloskeletal</p> <p>Pembelajaran: Demonstrasi Laboratorium</p> <p>Melakukan demonstrasi Tindakan Iaboratorium yang terdiri dari: Body movement /body mechanic, Ambulasi dini, Penggunaan alat bantu jalan, Fiksasi dan imobilisasi</p>	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	
----	-------------------------	-------	-------	-----------	---------	--	--	-----------	---	--

17	Selasa, 25 November 2025	08:00	16:00	L.Praktek	Selesai	Demonstrasi Laboratorium Sistem Persarafan dan Persepsi sensori	Nama Dosen: Ns. Nia Rosliany, M.Kep., Sp.Kep.MB Topik: Sistem Persarafan dan Persepsi sensori Pembelajaran: Demonstrasi Laboratorium Melakukan demonstrasi Tindakan Laboratorium yang terdiri dari: ROM exercise, Irigasi mata, Tetes mata, Irigasi telinga, Tetes telinga, Pemeriksaan neurologi dasar: GCS, Pupil, Fungsi motoric, Fungsi sensibilitas, Fungsi saraf kranial, Tanda rangsang meningeal.	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	
----	--------------------------	-------	-------	-----------	---------	--	--	-----------	---	--

17	Rabu, 26 November 2025	08:00	16:00	L.Praktek	Selesai	Demonstrasi Laboratorium Sistem integumen	<p>Nama Dosen: Ns. Fitri Susilowati, M.Kep., Sp. Kep.MB</p> <p>Topik: Sistem integumen</p> <p>Pembelajaran: Demonstrasi Laboratorium</p> <p>Melakukan demonstrasi Tindakan Iaboratorium yang terdiri dari: Wound care, Mengkaji risiko decubitus (Skala Norton / Skala Braden)</p>	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	
17	Kamis, 27 November 2025	08:00	16:00	L.Praktek	Selesai	Peer to Peer Tindakan Laboratorium Sistem Muskuloskeletal	<p>Nama Dosen: Yarwin Yari</p> <p>Topik: Sistem Muskuloskeletal</p> <p>Pembelajaran: Peer to Peer Tindakan Laboratorium</p> <p>Mahasiswa melakukan peer to peer yang diawasi oleh dosen, Tindakan laboratorium yang terdiri dari: Body movement /body mechanic, Ambulasi dini, Penggunaan alat bantu jalan, Fiksasi dan imobilisasi</p>	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	

17	Jumat, 28 November 2025	08:00	16:00	L.Praktek	Selesai	Peer to Peer Tindakan Laboratorium Sistem Persarafan dan Persepsi sensori	<p>Nama Dosen: Ns. Nia Rosliany, M.Kep., Sp.Kep.MB</p> <p>Topik: Sistem Persarafan dan Persepsi sensori</p> <p>Pembelajaran: Peer to Peer Tindakan Laboratorium</p> <p>Mahasiswa melakukan peer to peer yang diawasi oleh dosen, Tindakan laboratorium yang terdiri dari: ROM exercise, Irigasi mata, Tetes mata, Irigasi telinga, Tetes telinga, Pemeriksaan neurologi dasar: GCS, Pupil, Fungsi motoric, Fungsi sensibilitas, Fungsi saraf kranial, Tanda rangsang meningeal.</p>	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	
----	-------------------------	-------	-------	-----------	---------	--	--	-----------	---	--

17	Senin, 1 Desember 2025	08:00	16:00	L.Praktek	Selesai	Peer to Peer Tindakan Laboratorium Sistem integumen	<p>Nama Dosen: Ns. Fitri Susilowati, M.Kep., Sp. Kep.MB</p> <p>Topik: Sistem integumen</p> <p>Pembelajaran: Peer to Peer Tindakan Laboratorium</p> <p>Mahasiswa melakukan peer to peer yang diawasi oleh dosen, Tindakan laboratorium yang terdiri dari: Wound care, Mengkaji risiko decubitus (Skala Norton / Skala Braden)</p>	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	
----	------------------------	-------	-------	-----------	---------	--	---	-----------	---	--

17	Selasa, 2 Desember 2025	08:00	16:00	L.Praktek	Selesai	<p>Mandiri Sistem Muskuloskeletal, Integumen, Persepsi sensori dan Persarafan</p>	<p>Nama Dosen:</p> <p>Ns. Nia Rosliany, M.Kep., Sp.Kep.MB</p> <p>Ns. Fitri Susilowati, M.Kep., Sp.Kep.MB</p> <p>Yarwin Yari</p> <p>Topik:</p> <p>Sistem Muskuloskeletal, Integumen, Persepsi sensori dan Persarafan</p> <p>Pembelajaran:</p> <p>Mandiri</p> <p>Mahasiswa melakukan Tindakan laboratorium secara mandiri yang telah di demosntrasikan dosen masing-masing</p>	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	
----	-------------------------	-------	-------	-----------	---------	--	---	-----------	---	--



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan RS Husada

Jl. Raya Mangga Besar 137-139, Jakarta Pusat 10730

Website : www.stikesrshusada.ac.id (<http://www.stikesrshusada.ac.id>) email : admission@stikesrshusada.ac.id (<mailto:admission@stikesrshusada.ac.id>)

Telepon : 0216259984

JURNAL PERKULIAHAN KEPERAWATAN 2025 GANJIL

MATA KULIAH : Keperawatan Dewasa Sistem Muskuloskeletal, Integumen, Persepsi Sensori dan Persarafan

NAMA DOSEN : Ns NIA ROSLIANY, M.Kep., Sp.Kep.MB

KREDIT/SKS : 5 SKS

KELAS : B

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
17	Rabu, 3 Desember 2025	08:00	16:00	L.Praktek	Selesai	Ujian Tindakan Sistem Muskuloskeletal	<p>Nama Dosen: Yarwin Yari</p> <p>Topik: Sistem Muskuloskeletal</p> <p>Pembelajaran: Ujian Tindakan</p> <p>Mahasiswa melakukan ujian Tindakan laboratorium yang terdiri dari: Body movement /body mechanic, Ambulasi dini, Penggunaan alat bantu jalan, Fiksasi dan imobilisasi</p>	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	

17	Kamis, 4 Desember 2025	07:30	16:00	L.Praktek	Selesai	Ujian Tindakan Sistem Persarafan dan Persepsi sensori	<p>Nama Dosen: Ns. Nia Rosliany, M.Kep., Sp.Ke p.MB</p> <p>Topik: Sistem Persarafan dan Persepsi sensori</p> <p>Pembelajaran: Ujian Tindakan</p> <p>Mahasiswa melakukan ujian Tindakan laboratorium yang terdiri dari: ROM exercise, Irigasi mata, Tetes mata, Irigasi telinga, Tetes telinga, Pemeriksaan neurologi dasar: GC S, Pupil, Fungsi motoric, Fungsi sensibilitas, Fungsi saraf kranial, Tanda rangsang meningeal.</p>	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	
----	------------------------	-------	-------	-----------	---------	--	--	-----------	---	--

17	Jumat, 5 Desember 2025	08:00	16:00	L.Praktek	Selesai	Ujian Tindakan Sistem integumen	Nama Dosen: Ns. Fitri Susilowati, M.Kep., Sp. Kep.MB Topik: Sistem integumen Pembelajaran: Ujian Tindakan Mahasiswa melakukan ujian Tindakan laboratorium yang terdiri dari: Wound care, Mengkaji risiko decubitus (Skala Norton / Skala Braden)	(40 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	
16	Kamis, 22 Januari 2026	11:00	12:00	504	Terjadwal			(0 / 40)	Ns YARWIN YARI, M.Kep., M.Biomed., Ph.D	

Jakarta, 24 Februari 2026
Ketua Prodi Keperawatan

Ns VERONICA YENI RAHMAWATI, M.Kep.,
Sp.Kep.Mat
NIDN 0324119801

