## SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA DAFTAR HADIR MAHASISWA DAN DOSEN (DHMD) KELAS **REGULER**

KEP 304 - Pengantar Teknologi Tahun Akademik, Periode : 2023/2024 - 1 Matakuliah

Informasi Keperawatan Hari Terjadwal : Rabu

Dosen Pengampu 1. Ns., Rizqa Wahdini, M.Kep Jam : 15:00 - 16:40

> 2. Ns., Ns. Sondang Sianturi, Ruang Kuliah, Grup :509 / A

MSN, S.Kep., MSN

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Perkuliahan Ke: 1		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Topik : Pengantar Teknologi Informasi dalam Keperawatan	
Rabu, 06 September 2023		Kegiatan : Dosen melakukan perkenalan dan menjelaskan kontrak tugas yang dipenuhi mahasiswa selama perkuliahan ke depan, dosen memberikan penjelasan mengenai materi. Mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa		
Hadir	34 Org	Teknologi Informasi dalam keperawatan	
Tidak Hadir	0 Org	hardware software	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti	Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke	2: 2	Pokok Bahasan	Dosen
	an Tanggal	Topik : Sistem Informasi di bidang keperawatan	
Rabu, 13 September 2023		Kegiatan : Dosen menjelaskan materi perkuliahan, Mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa	- Sistem Informasi Manajemen RS	
Hadir	34 Org	-Sistem Informasi Keperawatan	
Tidak Hadir	0 Org	Pendokumentasian berbasis elektronik	Tanggal, Paraf
Pengganti	Perkuliahan Ke	- Tantangan sistem informasi keperawatan	BAAK
Perkuliahan Ke	9: 3	Pokok Bahasan	Dosen
Hari d	an Tanggal	Topik : Batasan teknologi informasi umum dengan layanan keperawatan	
Rabu, 20 September 2023		Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Mahasiswa mempresentasikan materi dan mahasiswa lain mendengarkan dan	
Rabu, 20 S	September 2023	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
Rabu, 20 S Jam	September 2023 15:00-16:40	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.	Mahasiswa
Jam		menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	Mahasiswa
Jam	15:00-16:40	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jam Jumlah Hadir	15:00-16:40 Mahasiswa 34 Org	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	Mahasiswa Tanggal, Paraf
Jam Jumlah Hadir Tidak Hadir	15:00-16:40 Mahasiswa 34 Org 0 Org	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Batasan Teknologi informasi	
Jam Jumlah Hadir Tidak Hadir	15:00-16:40 Mahasiswa 34 Org	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Batasan Teknologi informasi	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah Hadir Tidak Hadir	15:00-16:40 Mahasiswa 34 Org 0 Org Perkuliahan Ke	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Batasan Teknologi informasi	Tanggal, Paraf
Jam Jumlah Hadir Tidak Hadir Pengganti Perkuliahan Ke	15:00-16:40 Mahasiswa 34 Org 0 Org Perkuliahan Ke	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Batasan Teknologi informasi  Dampak teknologi informasi	Tanggal, Paraf BAAK
Jam Jumlah Hadir Tidak Hadir Pengganti Perkuliahan Ke	15:00-16:40 Mahasiswa 34 Org 0 Org Perkuliahan Ke	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Batasan Teknologi informasi Dampak teknologi informasi  Pokok Bahasan	Tanggal, Paraf BAAK
Jam Jumlah Hadir Tidak Hadir Pengganti Perkuliahan Ke Hari di	15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke e: 4 an Tanggal	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Batasan Teknologi informasi Dampak teknologi informasi  Pokok Bahasan  Topik : Peran dan dampak teknologi informasi bagi layanan pemberian asuhan keperawatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Mahasiswa mempresentasikan materi dan mahasiswa lain mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	Tanggal, Paraf BAAK Dosen
Jam Jumlah Hadir Tidak Hadir Pengganti Perkuliahan Ke Hari di	15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke 9: 4 an Tanggal  September 2023	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Batasan Teknologi informasi Dampak teknologi informasi  Pokok Bahasan  Topik : Peran dan dampak teknologi informasi bagi layanan pemberian asuhan keperawatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Mahasiswa mempresentasikan materi dan mahasiswa lain mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.	Tanggal, Paraf BAAK
Jam Jumlah Hadir Tidak Hadir Pengganti Perkuliahan Ke Hari da Rabu, 27 S	15:00-16:40 Mahasiswa 34 Org 0 Org Perkuliahan Ke e: 4 an Tanggal September 2023 15:00-16:40 Mahasiswa	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Batasan Teknologi informasi Dampak teknologi informasi  Pokok Bahasan  Topik : Peran dan dampak teknologi informasi bagi layanan pemberian asuhan keperawatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Mahasiswa mempresentasikan materi dan mahasiswa lain mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	Tanggal, Paraf BAAK Dosen
Jam Jumlah Hadir Tidak Hadir Pengganti Perkuliahan Ke Hari di	15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke 9: 4 an Tanggal  September 2023	menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Batasan Teknologi informasi Dampak teknologi informasi  Pokok Bahasan  Topik : Peran dan dampak teknologi informasi bagi layanan pemberian asuhan keperawatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Mahasiswa mempresentasikan materi dan mahasiswa lain mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	Tanggal, Paraf BAAK Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	
Perkuliahan Ke	: 5	Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		Topik : Manajemen sistem informasi	
Rabu, 04 Oktober 2023		Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan,kemudian menjelaskan materi. Mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa		Iviariasiswa
Hadir	34 Org	Manajemen Sistem Informasi	
Tidak Hadir	0 Org	SIMRS	Tanggal, Paraf
		Dokumentasi keperawatan	BAAK
Pengganti F	Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke	: 6	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Topik : Manfaat dan hambatan menggunakan sistem informasi	
Rabu, 11 Oktober 2023		Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Mahasiswa mempresentasikan materi dan mahasiswa lain mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa		
Hadir	34 Org	Manfaat sistem informasi	
Tidak Hadir	0 Org	Hambatan sistem informasi cara mengatasi hambatan	Tanggal, Paraf
Donagonti [	Porkuliahan Ka	oa a mongatao nambatan	BAAK
rengganii r	Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke	: 7	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Topik :Telenursing (pemberian asuhan keperawatan jarak jauh)	
Rabu, 18 Oktober 2023		Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, Mahasiswa mempresentasikan materi dan mahasiswa lain mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa		
Hadir	34 Org	Telenursing	
Tidak Hadir	0 Org	Manfaat Kendala	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti F	Perkuliahan Ke		DAAR
Perkuliahan Ke	: 8	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	n Tanggal	Topik :Sistem informasi dalam menetapkan posisi perawat dalam praktek keperawatan	
Rabu, 01 November 2023		Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Mahasiswa mempresentasikan materi dan mahasiswa lain mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa	SIK dalam keperawatan	
Hadir	34 Org	Posisi perawat dalam penggunaan SIMRS	
Tidak Hadir	0 Org	Peran perawat Kendala	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti F	l Perkuliahan Ke	reitudia	57011
Perkuliahan Ke		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal Selasa, 21 November 2023		Topik :Sistem informasi sebagai alat komunikasi dalam praktek keperawatan, SBAR  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Dosen menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tanga
Jumlah	Mahasiswa	Komunikasi	
Hadir	34 Org	SBAR	
idak Hadir	0 Org	Dokumentasi Keperawatan	Tanggal, Para
		Penerapan SBAR dalam sistem informasi	BAAK
Pengganti I	Perkuliahan Ke		
erkuliahan Ke	: 10	Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	an Tanggal	Topik : Teknik Pelaksanaan SBAR	
Rabu, 22 November 2023		Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Dosen menjelaskan materi dan mahasiswa melakukan roleplay dan menampilkannya, mahasiswa lain mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
lam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa		manaoiona
ladir	34 Org	Roleplay SBAR	
		teknik komunikasi	Tanggal, Par
idak Hadir	0 Org	sistem informasi SBAR	BAAK
Pengganti I	Perkuliahan Ke	SISTEM MICHIGAN CENT	
erkuliahan Ke		Pokok Bahasan	Dosen
Hari da	an Tanggal	Topik : Sistem Informasi Manajemen (SIM) RS dan SIMPUS	
Kamis, 23 November 2023		Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, Mahasiswa mempresentasikan materi dan mahasiswa lain mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk bertanya dan berdiskusi materi yang dibahas.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
am	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
	Mahasiswa	Sud Forur Ballasali	iviariasiswa
adir	1		
adır	34 Org	SIMRS	Tanagal Bar
idak Hadir	0 Org	SIMPUS	Tanggal, Par BAAK
Pengganti I	Perkuliahan Ke		
Perkuliahan Ke: 12		Delsel-Debeses	
erkuliahan Ke	: 12	Pokok Bahasan	Dosen
	: 12 an Tanggal	РОКОК Балазал  Торік : Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan	Dosen
Hari da			Dosen
Hari da Rabu, 29 N	an Tanggal	Topik : Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.	Dosen
Hari da Rabu, 29 N am	an Tanggal lovember 2023	Topik : Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan	
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah	an Tanggal lovember 2023	Topik: Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram	
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah ladir	lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa  34 Org	Topik: Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan	Mahasiswa
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah adir	lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa	Topik: Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram	Mahasiswa
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah adir idak Hadir	lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa  34 Org	Topik : Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan Infografis kesehatan	Mahasiswa Tanggal, Par
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah adir idak Hadir Pengganti l	lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org  0 Org  Perkuliahan Ke	Topik : Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan  Infografis kesehatan  Cara membuat grafik dan diagram	Mahasiswa Tanggal, Pai BAAK
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah ladir idak Hadir Pengganti l	lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke  : 13	Topik : Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan Infografis kesehatan Cara membuat grafik dan diagram  Pokok Bahasan	Mahasiswa Tanggal, Par
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah adir idak Hadir Pengganti l	lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org  0 Org  Perkuliahan Ke	Topik : Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan  Infografis kesehatan  Cara membuat grafik dan diagram	Mahasiswa Tanggal, Par BAAK
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah Hadir Tidak Hadir Pengganti I	lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke  : 13	Topik : Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan Infografis kesehatan Cara membuat grafik dan diagram  Pokok Bahasan	Mahasiswa Tanggal, Par BAAK
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah ladir idak Hadir Pengganti l erkuliahan Ke Hari da	lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke : 13 an Tanggal	Topik: Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram Media Informasi kesehatan Infografis kesehatan Cara membuat grafik dan diagram  Pokok Bahasan  Topik: Sistem Informasi teori Excel dalam pelaksanaan asuhan keperawatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi. Mahasiswa melakukan praktek pembuatan excel dan melaporkan kepada dosen.	Mahasiswa Tanggal, Par BAAK  Dosen
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah Hadir Fidak Hadir Pengganti I Perkuliahan Ke Hari da Rabu, 06 D	an Tanggal lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke : 13 an Tanggal	Topik: Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan  Infografis kesehatan  Cara membuat grafik dan diagram  Pokok Bahasan  Topik: Sistem Informasi teori Excel dalam pelaksanaan asuhan keperawatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi. Mahasiswa melakukan praktek pembuatan excel dan melaporkan kepada dosen.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM	Mahasiswa Tanggal, Par BAAK
Hari da Rabu, 29 N am Jumlah Hadir Fidak Hadir Pengganti I Perkuliahan Ke Hari da Rabu, 06 D	an Tanggal lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke  : 13 an Tanggal  Desember 2023	Topik: Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan  Infografis kesehatan  Cara membuat grafik dan diagram  Pokok Bahasan  Topik: Sistem Informasi teori Excel dalam pelaksanaan asuhan keperawatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi. Mahasiswa melakukan praktek pembuatan excel dan melaporkan kepada dosen.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa Tanggal, Par BAAK  Dosen
Hari da Rabu, 29 N  am Jumlah ladir Tidak Hadir Pengganti I Perkuliahan Ke Hari da  Rabu, 06 D  am Jumlah	an Tanggal lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke  : 13 an Tanggal  Desember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org	Topik: Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan  Infografis kesehatan  Cara membuat grafik dan diagram  Pokok Bahasan  Topik: Sistem Informasi teori Excel dalam pelaksanaan asuhan keperawatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi. Mahasiswa melakukan praktek pembuatan excel dan melaporkan kepada dosen.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa Tanggal, Par BAAK  Dosen  Mahasiswa
Hari da Rabu, 29 N  am Jumlah ladir idak Hadir Pengganti I erkuliahan Ke Hari da  Rabu, 06 D	an Tanggal lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke  : 13 an Tanggal  Desember 2023	Topik: Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan  Infografis kesehatan  Cara membuat grafik dan diagram  Pokok Bahasan  Topik: Sistem Informasi teori Excel dalam pelaksanaan asuhan keperawatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi. Mahasiswa melakukan praktek pembuatan excel dan melaporkan kepada dosen.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa Tanggal, Par BAAK  Dosen
Hari da Rabu, 29 N  am     Jumlah ladir  erkuliahan Ke     Hari da  Rabu, 06 D  am     Jumlah adir  idak Hadir	an Tanggal lovember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org 0 Org  Perkuliahan Ke  : 13 an Tanggal  Desember 2023  15:00-16:40  Mahasiswa 34 Org	Topik: Pembuatan grafik dan diagram sebagai media infromasi kesehatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan  Grafik dan Diagram  Media Informasi kesehatan  Infografis kesehatan  Cara membuat grafik dan diagram  Pokok Bahasan  Topik: Sistem Informasi teori Excel dalam pelaksanaan asuhan keperawatan  Kegiatan: Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi. Mahasiswa melakukan praktek pembuatan excel dan melaporkan kepada dosen.  Mahasiswa yang tidak hadir: mahasiswa yang mengikuti PMM  Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa Tanggal, Par BAAK  Dosen  Mahasiswa Tanggal, Par

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Hari dan Tanggal		Topik : Database menggunakan MS Excell untuk logistic dan billing.	
Rabu, 13 Desember 2023		Kegiatan : Dosen membuka perkuliahan, menjelaskan materi dan mahasiswa mendengarkan dan menyimak penjelasan dosen serta bertanya. Mahasiswa diminta untuk berdiskusi dan searching literature tentang materi. Mahasiswa melakukan praktek pembuatan excel dan melaporkan kepada dosen.  Mahasiswa yang tidak hadir : mahasiswa yang mengikuti PMM	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa		
Hadir	34 Org	Teori Excel	
Tidak Hadir	0 Org	Cara billing dan logistik menggunakan excel	Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti	Perkuliahan Ke		
UTS		Pokok Bahasan	Dosen
Hari d	an Tanggal	Nama Dosen : Ns. Sondang Sianturi, MSN	
		Topik perkuliahan : UTS	
		Metode perkuliahan : tatap muka.	
Jumat 27	Oktober 2023		
oumat, 27	ORIODEI 2020	Mahasiswa yang hadir : 34 orang.	
		UTS berjalan lancar.	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa		
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti	Perkuliahan Ke		
UAS		Pokok Bahasan	Dosen
	an Tanggal	Nama Dosen : Ns. Sondang Sianturi, MSN	Doscii
	39	Topik perkuliahan : UAS	
		Metode perkuliahan : tatap muka.	
Jumat, 19 Januari 2024			
Juliai, 19 Januari 2024		Mahasiswa yang hadir : 34 orang.	
		UAS berjalan lancar.	
Jam	15:00-16:40	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah	Mahasiswa		
Hadir	34 Org		
Tidak Hadir	0 Org		Tanggal, Paraf BAAK
Pengganti Perkuliahan Ke			