



YAYASAN SAMODRA ILMU CENDEKIA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA
SK MENDIKNAS RI NO. 86/D/O/2009

Jln. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta. 55162. Telp. (0274) 2870661. Fax. 383560

Website: www.stikes-yogyakarta.ac.id. Email: stikesyo@gmail.com

Program Studi : • S1- Keperawatan • Profesi Ners • DIII-Kebidanan • S1 Administrasi Rumah Sakit • S1 Kebidanan

SURAT – KEPUTUSAN

Nomor : 011/SK/Stikesyo/II/2024

Tentang

**PENETAPAN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA

- Menimbang** : a. Bahwa guna mendukung kelancaran proses belajar mengajar program studi S1 Administrasi Rumah Sakit STIKes Yogyakarta untuk Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024, perlu ditetapkan Penanggungjawab Mata Kuliah (PJMK)
- b. Nama- nama yang yang tercantum dalam daftar lampiran keputusan ini telah dipandang mampu melaksanakan tugas tersebut.
- c. Sehubungan dengan butir (a) dan (b), maka perlu diterbitkan Surat Keputusan Ketua STIKes Yogyakarta
- Mengingat** : 1. Undang-Undang No.20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Permendikbud RI No. 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
3. SK. Mendiknas RI No. 86/D/O/2009 tentang ijin operasional STIKES Yogyakarta;
4. SK Kemdikbud RI No. 311/M/2020 tentang Ijin Pembukaan Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
Pertama : Penetapan Penanggungjawab Mata Kuliah (PJMK) Semester Genap program studi S1 Administrasi Rumah Sakit STIKes Yogyakarta tahun akademik 2023/2024
- Kedua** : Menunjuk dan menetapkan Penanggungjawab Mata Kuliah (PJMK) Semester Genap program studi S1 Administrasi Rumah Sakit STIKes Yogyakarta tahun akademik 2023/2024 sebagaimana terlampir dalam keputusan ini.
- Ketiga** : PJMK dalam melaksanakan tugasnya bertanggung jawab kepada Ketua STIKes Yogyakarta melalui Kepala Program Studi.
- Keempat** : Pemberian honorarium dibebankan pada RAB STIKes Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024 dan diberikan setelah menyelesaikan laporan PJMK.
- Kelima** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan dibetulkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada Tanggal : 22 Februari 2024

Ketua,

Sulistyaningsih Prabawati, S.SiT., M.Kes/

Lampiran SK:

Nomor : 011/SK/Stikesyo/II/2024

Tanggal : 22 Februari 2024

Tentang
PENETAPAN PENANGGUNGJAWAB MATA KULIAH
PADA PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024

| No. | Nama Dosen | Mata Kuliah | SMT | SKS |
|-----|--|---|-----|-----|
| 1. | Nina Sarasnita, S.KM.,M.P.H. | Administrasi Rumah Sakit | II | 3 |
| | | Manajemen Sumber Daya Manusia | IV | 2 |
| | | Komputer Dasar | | 3 |
| | | Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit | IV | 3 |
| | | Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit | VI | 2 |
| 2. | Riza Nabila, S.Keb.Bd.,M.P.H. | Terminologi Medis | II | 3 |
| | | Kebijakan dan Program KIA | IV | 3 |
| | | Manajemen Jaminan Mutu Kesehatan | | 2 |
| | | Pengalaman Belajar Lapangan (PBL) | VI | 3 |
| | | Manajemen Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit | | 2 |
| 3. | Roviana Nurda Agustin, S.S.T., M.K.M. | Komunikasi Kesehatan | II | 3 |
| | | Ekonomi Kesehatan | II | 3 |
| | | Biostatistik Kesehatan | IV | 3 |
| | | <i>Hospital Public Relation</i> | | 2 |
| | | Kuliah Kerja Nyata (KKN) | VI | 4 |
| 4. | Astika Candra Nirwana, S.Tr.Keb., M.K.M | Epidemiologi | II | 3 |
| | | Organisasi dan Manajemen Kesehatan | II | 3 |
| | | Manajemen Pelayanan Kesehatan (UKM & UKP) | IV | 2 |
| | | Tata Kelola Rumah Sakit | VI | 4 |
| | | <i>Hospital Governance Practice I</i> | | 4 |



Ketua,
Sulistyaningsih Prabawati, S.Si.T., M.Kes.



YAYASAN SAMODRA ILMU CENDEKIA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA

SK MENDIKNAS RI NO. 86/D/O/2009

Jln. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta. 55162. Telp. (0274) 2870661. Fax. 383560

Website: www.stikes-yogyakarta.ac.id. Email: stikesyo@gmail.com

Program Studi : • S1-Keperawatan • Profesi Ners • DIII-Kebidanan • S1 Administrasi Rumah Sakit • S1 Kebidanan

SURAT – KEPUTUSAN

Nomor : 012.B/SK/Stikesyo/II/2024

Tentang

**PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN
SEMESTER GENAP PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA

- Menimbang : a. Bahwa dalam pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran program studi S1 Administrasi Rumah Sakit STIKes Yogyakarta untuk Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen.
b. Sehubungan dengan butir (a), maka perlu diterbitkan Surat Keputusan Ketua STIKes Yogyakarta.
- Mengingat : a. Undang-Undang No.20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
b. Peraturan Pemerintah No. 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;
c. Permendikbud RI No. 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
d. SK. Mendiknas RI No. 86/D/O/2009 tentang ijin operasional STIKES Yogyakarta;
e. SK Kemdikbud RI No. 311/M/2020 tentang Ijin Pembukaan Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit;
f. SK Kemdikbudristek RI No. 456/E/O/2021 tentang Izin Pembukaan Program Studi S1 Kebidanan dan Profesi Bidan.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Penetapan Tugas Mengajar Dosen Semester Genap Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit STIKes Yogyakarta tahun akademik 2023/2024
- Kedua : Menunjuk dan menetapkan nama-nama dosen mengajar Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit untuk melaksanakan tugas pengajaran sesuai mata kuliah tersebut pada lampiran.
- Ketiga : Surat Keputusan ini berlaku selama satu semester pada Semester Genap Tahun Akademik 2023/2024 dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan di dalam penetapannya, maka akan diadakan perubahan dan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta

Pada Tanggal : 22 Februari 2024



Ketua,

Sulistyaningsih Prabawati, S.SiT., M.Kes.

Lampiran SK:

No. SK : 012.B/SK/Stikesyo/II/2024

Tanggal : 22 Februari 2024

**PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN
SEMESTER GENAP PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN YOGYAKARTA
TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

| No | Nama Pengajar/Dosen | Mata Kuliah | SMT | SKS | |
|----|------------------------|---|-----|-----|---|
| | | | | T | P |
| 1 | Ilmidin, S.;KM.,M.P.H. | Epidemiologi | II | 1 | 1 |
| | | Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit | VI | 1 | - |
| | | Total SKS | | 2 | 1 |

Ketua,



Sulistyaningsih Prabawati, S.Si.T.,M.Kes.



STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

Website : www.stikes-yogyakarta.ac.id/ e-Mail : stikesyo@gmail.com (mailto:stikesyo@gmail.com)

Telepon : (0274) 2870661

JURNAL PERKULIAHAN ADMINISTRASI RUMAH SAKIT 2023 GENAP

MATA KULIAH : Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit

NAMA DOSEN : NINA SARASNITA

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : C

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | RENCANA MATERI | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MHS | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|--------------------------|-------|---------|-------|---------|---|---|---------------|----------|--------------|
| 1 | Selasa, 27 Februari 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Konsep Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS) | Konsep Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS) | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 3 | Rabu, 28 Februari 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Perencanaan K3RS | Perencanaan K3RS | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 2 | Jumat, 1 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Peraturan Perundang-undangan K3RS | Peraturan Perundang-undangan K3RS | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 4 | Sabtu, 2 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Pelaksanaan K3RS | Pelaksanaan K3RS | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 7 | Selasa, 5 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Psikologi Kerja di RS | Psikologi Kerja di RS | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 5 | Rabu, 6 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Pemantauan Dan Evaluasi Kinerja K3RS | Pemantauan Dan Evaluasi Kinerja K3RS | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 8 | Jumat, 8 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Kesiapsiagaan Menghadapi Kondisi Darurat | Kesiapsiagaan Menghadapi Kondisi Darurat | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 6 | Sabtu, 9 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Penyakit K3RS | Penyakit K3RS | (8 / 8) | ILMIDIN | |



STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

Website : www.stikes-yogyakarta.ac.id/ e-Mail : stikesyo@gmail.com (mailto:stikesyo@gmail.com)

Telepon : (0274) 2870661

JURNAL PERKULIAHAN ADMINISTRASI RUMAH SAKIT 2023 GENAP

MATA KULIAH : Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit

NAMA DOSEN : NINA SARASNITA

KREDIT/SKS : 2 SKS

KELAS : C

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | RENCANA MATERI | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MHS | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|-----------------------|-------|---------|-------|---------|---|---|---------------|----------|--------------|
| 12 | Selasa, 12 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Manajemen Bencana di RS | Manajemen Bencana di RS | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 9 | Rabu, 13 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Kecelakaan Kerja | Kecelakaan Kerja | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 13 | Jumat, 15 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Pencegahan dan Pengendalian Kebakaran | Pencegahan dan Pengendalian Kebakaran | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 14 | Jumat, 15 Maret 2024 | 14:40 | 16:20 | 12 | Selesai | Metode (HIRADC) | Metode (HIRADC) | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 10 | Sabtu, 16 Maret 2024 | 13:00 | 14:40 | 12 | Selesai | Hirarki Pengendalian Bahaya di Rumah Sakit | Hirarki Pengendalian Bahaya di Rumah Sakit | (8 / 8) | ILMIDIN | |
| 11 | Sabtu, 16 Maret 2024 | 14:40 | 16:20 | 12 | Selesai | Pengelolaan Limbah, Non Medis (Domestik), dan Limbah B3 | Pengelolaan Limbah, Non Medis (Domestik), dan Limbah B3 | (8 / 8) | ILMIDIN | |

Yogyakarta, 12 Agustus 2024
Ketua Prodi Administrasi Rumah Sakit

NINA SARASNITA
NIDN 0516069401



STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

Website : www.stikes-yogyakarta.ac.id/ e-Mail : stikesyo@gmail.com (mailto:stikesyo@gmail.com)

Telepon : (0274) 2870661

ISI PRESENSI MAHASISWA ADMINISTRASI RUMAH SAKIT 2023 GENAP

Mata kuliah : ARS62015 - Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit

Nama Kelas : C

| No | NIM | NAMA | TATAP MUKA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 27 Feb 2024 | 28 Feb 2024 | 1 Mar 2024 | 2 Mar 2024 | 5 Mar 2024 | 6 Mar 2024 | 8 Mar 2024 | 9 Mar 2024 | 12 Mar 2024 | 13 Mar 2024 | 15 Mar 2024 | 15 Mar 2024 | 16 Mar 2024 | 16 Mar 2024 |
| Peserta Reguler | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 214100003 | MUHAMMAD ABDURRAHMAN | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 2 | 214100004 | SITI KOMARIAH | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 3 | 214100006 | SRI WULANDARI | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 4 | 214100008 | SATRIA IRVANDA PUTRA PERDANA | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 5 | 214100010 | RAFI SAPUTRA | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 6 | 214100011 | VENDA FREDY HIRGINSA | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 7 | 214100012 | ELZA NIDHAULFA ALBAB | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| 8 | 214100013 | RAGIL APRILIANA PUTRI HERMANTO | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H | H |
| Paraf Ketua Kelas | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Paraf Dosen | | | | | | | | | | | | | | | | |



STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

Website : www.stikes-yogyakarta.ac.id/ e-Mail : stikesyo@gmail.com (mailto:stikesyo@gmail.com)

Telepon : (0274) 2870661

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA ADMINISTRASI RUMAH SAKIT 2023 GENAP

Mata kuliah : Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit

Nama Kelas : C

Dosen Pengajar : NINA SARASNITA

| No | NIM | Nama | Pertemuan | Alfa | Hadir | Ijin | Sakit | Presentase |
|-----------------|-----------|--------------------------------|-----------|------|-------|------|-------|------------|
| Peserta Reguler | | | | | | | | |
| 1 | 214100003 | MUHAMMAD ABDURRAHMAN | 14 | | 14 | | | 100 |
| 2 | 214100004 | SITI KOMARIAH | 14 | | 14 | | | 100 |
| 3 | 214100006 | SRI WULANDARI | 14 | | 14 | | | 100 |
| 4 | 214100008 | SATRIA IRVANDA PUTRA PERDANA | 14 | | 14 | | | 100 |
| 5 | 214100010 | RAFI SAPUTRA | 14 | | 14 | | | 100 |
| 6 | 214100011 | VENDA FREDY HIRGINSA | 14 | | 14 | | | 100 |
| 7 | 214100012 | ELZA NIDHAULFA ALBAB | 14 | | 14 | | | 100 |
| 8 | 214100013 | RAGIL APRILIANA PUTRI HERMANTO | 14 | | 14 | | | 100 |

Yogyakarta, 12 Agustus 2024
Ketua Prodi Administrasi Rumah Sakit

NINA SARASNITA
NIP. 0516069401



STIKES Yogyakarta

Jalan. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta

Website : www.stikes-yogyakarta.ac.id/ e-Mail : stikesyo@gmail.com (<mailto:stikesyo@gmail.com>)

Telepon : (0274) 2870661

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT

PERIODE : 2023 GENAP

Mata kuliah : Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit

Nama Kelas : C

Kode Mata kuliah : ARS62015

SKS : 2

| No | NIM | Nama Mahasiswa | TUGAS INDIVIDU (25%) | UTS (37,50%) | UAS (37,50%) | Nilai | Grade | Lulus | Sunting KRS? | Info |
|-----------------------|-----------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------|-----------------|--------------|-------------|-------|-----------------|------|
| 1 | 214100003 | MUHAMMAD ABDURRAHMAN | 80.00 | 68.00 | 75.00 | 73.63 | B | ✓ | | |
| 2 | 214100004 | SITI KOMARIAH | 85.00 | 85.00 | 87.50 | 85.94 | A | ✓ | | |
| 3 | 214100006 | SRI WULANDARI | 87.00 | 83.50 | 82.50 | 84.00 | A | ✓ | | |
| 4 | 214100008 | SATRIA IRVANDA PUTRA PERDANA | 85.00 | 82.00 | 87.50 | 84.81 | A | ✓ | | |
| 5 | 214100010 | RAFI SAPUTRA | 80.00 | 69.50 | 67.50 | 71.38 | B | ✓ | | |
| 6 | 214100011 | VENDA FREDY HIRGINSA | 80.00 | 70.00 | 72.50 | 73.44 | B | ✓ | | |
| 7 | 214100012 | ELZA NIDHAULFA ALBAB | 87.00 | 86.00 | 89.00 | 87.38 | A | ✓ | | |
| 8 | 214100013 | RAGIL APRILIANA PUTRI HERMANTO | 75.00 | 86.00 | 82.50 | 81.94 | A | ✓ | | |
| Rata-rata nilai kelas | | | 82.38 | 78.75 | 80.50 | 80.32 | 3.63 | | | |

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Jumat, 19 Juli 2024** oleh **0516069401**

Tanggal Cetak : Senin, 12 Agustus 2024, 11:45:30

Paraf Dosen :


NINA SARASNITA
ILMIDIN

**JADWAL TENTATIF PBM SEMESTER VI (GENAP)
PRODI SARJANA ADMINISTRASI RUMAH SAKIT TA 2023/2024**

Mata Kuliah : Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (2 SKS: 2T)

| PERT KE- | MG | HARI | TANGGAL | JAM | MATERI | DARING/ LURING | DOSEN |
|-----------------|-----------|---|----------------|-------------|---|---------------------------|--|
| 1 | 1 | Selasa | 27-02-2024 | 09.00-10.40 | Konsep Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS) | LURING | Ilmidin, SKM., MPH |
| 2 | 1 | Jumat | 01-03-2024 | 13.00-14.40 | Peraturan Perundang-undangan K3RS | LURING | Ilmidin, SKM., MPH |
| 3 | 1 | Rabu | 28-02-2024 | 11.00-12.40 | Perencanaan K3RS | LURING | Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM., M.Kes |
| 4 | 1 | Sabtu | 02-03-2024 | 11.00-12.40 | Pelaksanaan K3RS | LURING | Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM., M.Kes |
| 5 | 2 | Rabu | 06-03-2024 | 11.00-12.40 | Pemantauan Dan Evaluasi Kinerja K3RS | LURING | Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM., M.Kes |
| 6 | 2 | Sabtu | 09-03-2024 | 11.00-12.40 | Penyakit K3RS | LURING | Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM., M.Kes |
| 7 | 2 | Selasa | 05-03-2024 | 09.00-10.40 | Psikologi Kerja di RS | LURING | Ilmidin, SKM., MPH |
| 8 | 2 | Jumat | 08-03-2024 | 13.00-14.40 | Kesiapsiagaan Menghadapi Kondisi Darurat | LURING | Ilmidin, SKM., MPH |
| 9 | 3 | Rabu | 13-03-2024 | 11.00-12.40 | Kecelakaan Kerja | LURING | Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM., M.Kes |
| 10 | 3 | Sabtu | 16-03-2024 | 11.00-12.40 | Hirarki Pengendalian Bahaya di Rumah Sakit | LURING | Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM., M.Kes |
| 11 | 3 | Sabtu | 16-03-2024 | 11.00-12.40 | Pengelolaan Limbah, Non Medis (Domestik), dan Limbah B3 | LURING | Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM., M.Kes |
| 12 | 3 | Selasa | 12-03-2024 | 09.00-10.40 | Manajemen Bencana di RS | LURING | Ilmidin, SKM., MPH |
| 13 | 3 | Jumat | 15-03-2024 | 13.00-14.40 | Pencegahan dan Pengendalian Kebakaran | LURING | Ilmidin, SKM., MPH |
| 14 | 3 | Jumat | 15-03-2024 | 13.00-14.40 | Metode (HIRADC) | LURING | Ilmidin, SKM., MPH |
| | 4-7 | HOSPITAL GOVERNANCE PRACTICE 1 | | | | | |
| | 8 | UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) 29 APRIL-11 MEI 2024 | | | | | |
| | 9-11 | PENGALAMAN BELAJAR LAPANGAN (PBL) | | | | | |
| | 12-15 | KULIAH KERJA NYATA (KKN) | | | | | |
| | 16 | UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS) 1-13 JULI 2024 | | | | | |

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS) S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT

| | | |
|---|--|--------------------------------------|
|  | STIKES YOGYAKARTA Jl. Nitikan Baru No. 69 Yogyakarta Telp. (0274) 373142, Fax. (0274) 383560 Email: stikesyo@gmail.com Web: www.stikes-yogyakarta.ac.id | |
| | No. Dokumen: | RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER |
| Tgl Berlaku: | | |

| Mata Kuliah (MK) | Kode MK | Rumpun MK | Bobot (SKS) | Semester | Tanggal Penyusunan |
|---|---|--------------------------------|---------------------------|----------|--------------------|
| Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit | ARS62015 | MK Bidang Kesehatan Masyarakat | 2 SKS (T:2) | VI | 20 Februari 2024 |
| Otorisasi | Nama Dosen Penanggung Jawab Mata Kuliah | | Ketua Program Studi | | |
| | Nina Sarasnita, SKM., MPH | | Nina Sarasnita, SKM., MPH | | |

| | |
|----------------------------------|--|
| Capaian Pembelajaran (CP) | Program Studi (CPL-Prodi) |
| | <p>Sikap</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika (S2) 2. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila (S3) 3. Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggung jawab pada negara dan bangsa (S4) 4. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain (S5) 5. Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan (S6) 6. Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara (S7) 7. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (S8) 8. Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri (S9) |
| | <p>Pengetahuan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menguasai konsep rumah sakit dan menganalisis data menjadi informasi dengan menggunakan indikator kesehatan dan administrasi rumah sakit untuk pengambilan keputusan (P1) 2. Menguasai konsep perencanaan, pengelolaan organisasi dan sistem pelayanan kesehatan rumah sakit; dan menganalisis hasil perencanaan dan pengelolaan organisasi manajemen dan sistem pelayanan kesehatan rumah sakit (P2) 3. Menguasai komunikasi yang efektif di organisasi kesehatan dan organisasi rumah sakit baik lisan maupun tertulis dengan perorangan maupun kelompok (P6) |
| | <p>Keterampilan Umum</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya (KU1) 2. Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur (KU2) 3. Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya (KU6) 4. Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya (KU7) 5. Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada dibawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri (KU8) |

| | |
|------------------------------|---|
| | <p>6. Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan, dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi (KU9)</p> <p>Keterampilan Khusus</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu membantu dalam penyelenggaraan kemitraan dengan pasien/keluarga dan pelaksanaan pelayanan dalam perencanaan produk unggulan dan monitoring pelayanan (KK5) 2. Mampu menggunakan data surveilans dan pengendalian ancaman kesehatan dalam mencapai tujuan dan sasaran dalam meningkatkan derajat kesehatan (KK6) 3. Menyiapkan bahan koordinasi dan kerjasama dengan lembaga dan instansi lain (KK12) 4. Mengadvokasi perubahan kebijakan RS, asosiasi dan profesi pada tingkat individu dan komunitas (KK13) |
| | <p>Mata Kuliah (CP-MK)</p> <p>Setelah menyelesaikan mata kuliah ini, mahasiswa mampu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS) 2. Peraturan Perundang-undangan K3RS 3. Perencanaan K3RS 4. Pelaksanaan K3RS 5. Pemantauan dan Evaluasi Kinerja K3RS 6. Penyakit K3RS 7. Psikologi Kerja di RS 8. Kecelakaan Kerja 9. Hirarki Pengendalian Bahaya di Rumah Sakit 10. Kesiapsiagaan Menghadapi Kondisi Darurat 11. Manajemen Bencana 12. Pengelolaan Limbah Medis, Non Medis (Domestik) dan Limbah B3 13. Pencegahan dan Pengendalian Kebakaran 14. Metode Hazard Identification, Risk Assessment, And Determining Control (HIRADC) |
| Deskripsi Mata Kuliah | <p>Mata kuliah ini memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk menguasai konsep keselamatan dan kesehatan kerja rumah sakit (K3RS), peraturan perundangan K3RS, perencanaan K3RS, pelaksanaan K3RS, pemantauan evaluasi kinerja K3RS, penyakit K3RS, psikologi kerja di RS, kecelakaan kerja, hirarki pengendalian bahaya di RS, kesiapsiagaan menghadapi kondisi darurat, manajemen bencana, pengelolaan limbah (medis, non medis, limbah B3), pencegahan pengendalian kebakaran serta metode HIRADC.</p> |
| Referensi | <p>Utama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tanjung, Risnawati. dkk. 2022. Kesehatan dan Keselamatan Kerja Rumah Sakit. Sumatera Barat: Global Eksekutif Teknologi 2. Pritami, Rania Fatrizza. dkk. 2023. Kesehatan dan Keselamatan Kerja Rumah Sakit. Jawa Tengah: Eureka Media Aksara |

| | |
|------------------------------|---|
| | Pendukung 1. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 66 Tahun 2016 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit. 2. Darmayani, Satya. Dkk. 2023. Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3). Bandung: Widina Bhakti Persada |
| Media Pembelajaran | Luring <i>Software : Microsoft Word, Powerpoint</i> <i>Hardware : LCD, Laptop, Proyektor</i> |
| Dosen Pengampu | 1. Ilm idin, SKM., MPH (1 SKS x 14 Minggu x 50 Menit = 700 Menit = 7 TM) 2. Dr. H. Heru Subaris Kasjono, SKM., M.Kes (1 SKS x 14 Minggu x 50 Menit = 700 Menit = 7 TM) |
| Penilaian Akhir | Teori 1. UTS 37,5% 2. UAS 37,5% 3. Penugasan 25% |
| Mata Kuliah Prasyarat | - |

| Minggu Ke- | Kemampuan Akhir yang diharapkan | Bahan Kajian (Materi Pembelajaran) | Bentuk dan Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu) | | Media Pembelajaran | Pengalaman Belajar | Penilaian | | | Dosen |
|------------|--|---|---|--|--|---|--|--|------------|-------|
| | | | Daring (4) | Luring (5) | | | Indikator (8) | Kriteria & Bentuk (9) | Bobot (10) | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 1 | Memahami Konsep Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS) | 1. Kontrak kuliah 2. Definisi 3. Tujuan dan Manfaat 4. Ruang Lingkup | | <ul style="list-style-type: none"> Bentuk: Kuliah Metode: Ceramah dan tanya jawab. Waktu: | <ul style="list-style-type: none"> Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) Perangkat lunak (<i>Microsoft</i>) | <ul style="list-style-type: none"> Memahami Konsep Keselamatan dan Kesehatan Kerja | Ketepatan dalam menjelaskan Konsep Keselamatan dan Kesehatan | <ul style="list-style-type: none"> Kriteria: Pedoman penilaian Bentuk: Ujian | 6% | IL |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|--|---|--|------|-----|
| | | 5. Sistem K3RS 6. Program K3 di Rumah sakit | | Teori 2x50' | <i>word dan powerpoint</i>) | Rumah Sakit (K3RS). • Memberikan penugasan: Pembuatan makalah keselamatan dan kesehatan kerja yang ada di rumah sakit | Kerja Rumah Sakit (K3RS). | tulis | | |
| 1 | Memahami Peraturan Perundang-undangan K3RS | 1. Dasar Hukum dan Kebijakan K3 RS 2. PerMenKes No 66 Tahun 2016 mengenai K3RS | | <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Kuliah • Metode: Ceramah dan tanya jawab. • Waktu: Teori 2x50' | <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) • Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | Memahami Peraturan Perundang-undangan K3RS. | Ketepatan dalam menjelaskan Peraturan Perundang-undangan K3RS | <ul style="list-style-type: none"> • Kriteria: Pedoman penilaian • Bentuk: Ujian tulis | 9,5% | IL |
| 1 | Memahami Perencanaan K3RS | 1. Sistem Manajemen K3 Di Rumah | | <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Kuliah • Metode: Ceramah | <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) | Memahami Perencanaan K3RS. | Ketepatan dalam menjelaskan Perencanaan | <ul style="list-style-type: none"> • Kriteria: Pedoman penilaian | 6% | HSK |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|--|--|--|----------------------------------|--|--|------|-----|
| | | <p>2. Sakit Permenkes 66 Tahun 2016 berfokus pada penerapan yang 8 rencana K3RS</p> <p>3. Perencanaan K3RS</p> | | <p>dan tanya jawab.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Waktu: Teori 2x50' | <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | | K3RS | <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Ujian tulis | | |
| 1 | Memahami Pelaksanaan K3RS | <p>1. Potensi Bahaya di RS</p> <p>2. Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Rumah Sakit (SMK3RS)</p> <p>3. Pelaksanaan K3RS</p> <p>4. Standar Penerapan K3 Rumah Sakit</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Kuliah • Metode: Ceramah dan tanya jawab. • Waktu: Teori 2x50' | <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) • Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | Memahami Pelaksanaan K3RS. | Ketepatan dalam menjelaskan Pelaksanaan K3RS | <ul style="list-style-type: none"> • Kriteria: Pedoman penilaian • Bentuk: Ujian tulis | 6% | HSK |
| 2 | Memahami Pemantauan Dan Evaluasi | <p>1. Tahap Pemantauan dan</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Kuliah • Metode: | <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat keras (Laptop, LCD, | Memahami Pemantauan Dan Evaluasi | Ketepatan dalam menjelaskan | <ul style="list-style-type: none"> • Kriteria: Pedoman | 9,5% | HSK |

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|---|--|--|--|---|--|--|-----|--|
| | Kinerja K3RS | <ol style="list-style-type: none"> 2. Indikator keberhasilan SMK3-RS 3. Pemantauan dan Evaluasi Kinerja K3 Rumah Sakit 4. Pemantauan dan Evaluasi SMK3 di RS | | <p>Ceramah dan tanya jawab.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Waktu: Teori 2x50' | <p>Proyektor)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | Kinerja K3RS. | Pemantauan Dan Evaluasi Kinerja K3RS | <p>penilaian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Ujian tulis | | |
| 2 | Memahami Penyakit K3RS | <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian 2. Penyebab Penyakit Akibat Kerja 3. Jenis Penyakit Akibat Kerja 4. Cara Diagnosis Penyakit Akibat Kerja | <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Kuliah • Metode: Ceramah dan tanya jawab. • Waktu: Teori 2x50' | <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) • Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | Memahami Penyakit K3RS. | Ketepatan dalam menjelaskan Penyakit K3RS | <ul style="list-style-type: none"> • Kriteria: Pedoman penilaian • Bentuk: Ujian tulis | 6% | HSK | |
| 2 | Memahami Psikologi Kerja di RS | <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian 2. Kondisi yang menggambarkan | <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Kuliah • Metode: Ceramah dan tanya | <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) • Perangkat | Memahami Psikologi Kerja di RS. | Ketepatan dalam menjelaskan Psikologi Kerja di RS | <ul style="list-style-type: none"> • Kriteria: Pedoman penilaian | 6% | IL | |


| | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|---|--|--|--|----------------------------|--|--|----|-----|
| | | Psikologi Kerja Seorang Tenaga Kerja 3. Faktor-faktor yang mempengaruhi Psikologi Tenaga Kerja 4. Efek kondisi kerja yang buruk dan baik 5. Kondisi Psikologi dari Lingkungan Kerja | | jawab. • Waktu: Teori 2x50' | lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | | | • Bentuk: Ujian tulis | | |
| 3 | Memahami Kecelakaan Kerja | 1. Pengertian Kecelakaan Kerja 2. Sebab Kecelakaan 3. Dampak Kecelakaan Kerja 4. Cedera Kecelakaan Kerja | | • Bentuk: Kuliah • Metode: Ceramah dan tanya jawab. • Waktu: Teori 2x50' | • Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) • Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | Memahami Kecelakaan Kerja. | Ketepatan dalam menjelaskan Kecelakaan Kerja | • Kriteria: Pedoman penilaian • Bentuk: Ujian tulis | 6% | HSK |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|----|-----|
| | | 5. Jenis-jenis Teori Penyebab Kecelakaan Kerja | | | | | | | | |
| 3 | Memahami Hirarki Pengendalian Bahaya di Rumah Sakit | <ol style="list-style-type: none"> Potensi Bahaya di Rumah Sakit Pengendalian Faktor Bahaya Hirarki Pengendalian Bahaya | | <ul style="list-style-type: none"> Bentuk: Kuliah Metode: Ceramah dan tanya jawab. Waktu: Teori 2x50' | <ul style="list-style-type: none"> Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | Memahami Hirarki Pengendalian Bahaya di Rumah Sakit. | Ketepatan dalam menjelaskan Hirarki Pengendalian Bahaya di Rumah Sakit | <ul style="list-style-type: none"> Kriteria: Pedoman penilaian Bentuk: Ujian tulis | 6% | HSK |
| 2 | Memahami Kesiapsiagaan Menghadapi Kondisi Darurat | <ol style="list-style-type: none"> Pengertian Kategori Keadaan Darurat Jenis Keadaan Darurat Kesiapsiagaan menghadapi kondisi darurat Tingkat Kesiapsiagaan kondisi darurat | | <ul style="list-style-type: none"> Bentuk: Kuliah Metode: Ceramah dan tanya jawab. Waktu: Teori 2x50' | <ul style="list-style-type: none"> Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | Memahami Kesiapsiagaan Menghadapi Kondisi Darurat. | Ketepatan dalam menjelaskan Kesiapsiagaan Menghadapi Kondisi Darurat. | <ul style="list-style-type: none"> Kriteria: Pedoman penilaian Bentuk: Ujian tulis | 6% | IL |
| 3 | Memahami Manajemen | <ol style="list-style-type: none"> Pengertian Jenis | | <ul style="list-style-type: none"> Bentuk: Kuliah | <ul style="list-style-type: none"> Perangkat keras | Memahami | Ketepatan dalam | <ul style="list-style-type: none"> Kriteria: Pedoman | 6% | IL |


| | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|---|---|-----|-----|
| | Bencana di RS | <p>Bencana</p> <p>3. Penanganan Bencana</p> <p>4. Operasional dan penanganan bencana internal dan eksternal</p> <p>5. Pemulihan Kembali ke Fungsi Normal</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • Metode: Ceramah dan tanya jawab. • Waktu: Teori 2x50' | <p>(Laptop, LCD, Proyektor)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | <p>Manajemen Bencana di RS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memberikan penugasan: membuat simulasi penggunaan aplikasi <i>Hospital Safety Indeks (HSI)</i> | menjelaskan Manajemen Bencana di RS. | <p>n penilaian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Ujian. | | |
| 3 | Memahami Pengelolaan Limbah, Non Medis (Domestik), dan Limbah B3 | <p>1. Limbah Cair Rumah Sakit</p> <p>2. Limbah Padat Non Medis</p> <p>3. Limbah Medis</p> <p>4. Limbah B3</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Kuliah • Metode: Ceramah dan tanya jawab. • Waktu: Teori 2x50' | <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) • Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | Memahami Pengelolaan Limbah, Non Medis (Domestik), dan Limbah B3. | Ketepatan dalam menjelaskan Pengelolaan Limbah, Non Medis (Domestik), dan Limbah B3 | <ul style="list-style-type: none"> • Kriteria: Pedoman penilaian • Bentuk: Ujian. | 6% | HSK |
| 3 | Memahami Pencegahan dan Pengendalian Kebakaran | <p>1. Pencegahan dan Pengendalian Kebakaran</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • Bentuk: Kuliah • Metode: Ceramah dan tanya | <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) • Perangkat | Memahami Pencegahan dan Pengendalian Kebakaran. | Ketepatan dalam menjelaskan Pencegahan dan | <ul style="list-style-type: none"> • Kriteria: Pedoman penilaian | 15% | IL |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|---|--|----|----|
| | | 2. Teknologi Pencegahan dan Pengendalian Kebakaran | | jawab. • Waktu: Teori 2x50' | lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | | Pengendalian Kebakaran | • Bentuk: Ujian. | | |
| 3 | Memahami Metode Hazard Identification, Risk Assessment, And Determining Control (HIRADC) | 1. Pengertian 2. Tujuan 3. Pelaksanaaan HIRADC 4. Contoh HIRADC 5. Penentuan HIRADC 6. Contoh Formulir HIRADC | | • Bentuk: Kuliah • Metode: Ceramah dan tanya jawab. • Waktu: Teori 2x50' | • Perangkat keras (Laptop, LCD, Proyektor) • Perangkat lunak (<i>Microsoft word dan powerpoint</i>) | Memahami Metode Hazard Identification, Risk Assessment, And Determining Control (HIRADC). | Ketepatan dalam menjelaskan Metode Hazard Identification, Risk Assessment, And Determining Control (HIRADC) | • Kriteria: Pedoman penilaian • Bentuk: Ujian.. | 6% | IL |
| 4-7 | HOSPITAL GOVERNANCE PRACTICE 1 | | | | | | | | | |
| 8 | UJIAN AKHIR SEMESTER (29 APRIL-11 MEI 2024) | | | | | | | | | |
| 9-11 | PENGALAMAN BELAJAR LAPANGAN (PBL) | | | | | | | | | |
| 12-15 | KULIAH KERJA NYATA (KKN) | | | | | | | | | |
| 16 | UJIAN AKHIR SEMESTER (01-13 JULI 2024) | | | | | | | | | |

RENCANA TUGAS MAHASISWA

| | | | | | |
|---|--|--|-------------------|-----------------|------------------|
|  | | <p>STIKES YOGYAKARTA PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT</p> | | | |
| RENCANA TUGAS MAHASISWA | | | | | |
| Mata Kuliah | Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit | | | | |
| Kode MK | ARS62015 | SKS | 2sks (T:2) | Semester | VI (Enam) |
| Dosen Pengampu | Ilmidin, SKM., MPH | | | | |
| Penugasan Ke- | 1 | | | | |
| Bentuk Penugasan | | | | | |
| Pembuatan makalah keselamatan dan kesehatan kerja yang ada di rumah sakit | | | | | |
| Judul Tugas | | | | | |
| Makalah Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit | | | | | |
| Sub Capaian Pembelajaran Mata Kuliah | | | | | |
| Konsep Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS) | | | | | |
| Deskripsi Tugas | | | | | |
| Tugas ini mengharuskan mahasiswa melakukan analisis terhadap keselamatan dan kesehatan kerja melalui pembuatan makalah | | | | | |
| Metode Pengerjaan Tugas | | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Pembuatan Makalah 2. Menyesuaikan makalah dengan template 3. Menyesuaikan batas minimal referensi 4. Membuat PPT 5. Mempresentasikan Makalah | | | | | |
| Bentuk Luaran | | | | | |
| Makalah dan PPT | | | | | |
| Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian | | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikator: mahasiswa mampu 2. Kriteria: menguasai 3. Bobot: 10% | | | | | |
| Jadwal Pelaksanaan | | | | | |
| Diberikan pada pekan ke-..., dikumpulkan dalam jangka..... hari kemudian. | | | Waktu/Durasi: | | |
| Lain-Lain yang Diperlukan | | | | | |
| | | | | | |
| Daftar Rujukan | | | | | |
| Pritami, Rania Fatrizza. dkk. 2023. Kesehatan dan Keselamatan Kerja Rumah Sakit. Jawa Tengah: Eureka Media Aksara | | | | | |

RENCANA TUGAS MAHASISWA

| | | | | | |
|---|--|--|-------------------|-----------------|------------------|
|  | | STIKES YOGYAKARTA PROGRAM STUDI S1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT | | | |
| RENCANA TUGAS MAHASISWA | | | | | |
| Mata Kuliah | Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit | | | | |
| Kode MK | ARS62015 | SKS | 2sks (T:2) | Semester | VI (Enam) |
| Dosen Pengampu | Ilmidin, SKM., MPH | | | | |
| Penugasan Ke- | 2 | | | | |
| Bentuk Penugasan | | | | | |
| Mahasiswa membuat simulasi penggunaan aplikasi <i>Hospital Safety Indeks</i> (HSI) | | | | | |
| Judul Tugas | | | | | |
| Pengoperasian HSI | | | | | |
| Sub Capaian Pembelajaran Mata Kuliah | | | | | |
| Manajemen Bencana Rumah Sakit | | | | | |
| Deskripsi Tugas | | | | | |
| Mahasiswa melakukan evaluasi terhadap gedung dan peralatan laboratorium STIKes Yogyakarta (Simulasi seolah-olah berada di RS) lalu menentukan score HSI pada keseluruhan prosesnya. | | | | | |
| Metode Pengerjaan Tugas | | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Observasi gedung dan beberapa item lainnya 2. Menentukan skor HIS 3. Mempresentasikan hasilnya | | | | | |
| Bentuk Luanan | | | | | |
| PPT | | | | | |
| Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian | | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikator: mahasiswa mampu 2. Kriteria: menguasai 3. Bobot: 10% | | | | | |
| Jadwal Pelaksanaan | | | | | |
| Diberikan pada pekan ke-...., dikumpulkan dalam jangka..... hari kemudian. | | | Waktu/Durasi: | | |
| Lain-Lain yang Diperlukan | | | | | |
| Daftar Rujukan | | | | | |
| Tanjung, Risnawati. dkk. 2022. Kesehatan dan Keselamatan Kerja Rumah Sakit. Sumatera Barat: Global Eksekutif Teknologi | | | | | |