

**Lampiran 1.**

**PANDUAN WAWANCARA  
(KEPALA REKAM MEDIS RUMAH SAKIT UMUM MADANI MEDAN)**

**ANALISIS RISIKO FISIK PADA PETUGAS DI UNIT  
PENYIMPANAN REKAM MEDIS RUMAH  
SAKIT UMUM MADANI MEDAN**

**Identitas Informan:**

Nama lengkap : .....  
Umur : .....  
Jenis Kelamin : .....  
Pendidikan Terakhir : .....  
Jabatan : .....  
Lama Bekerja : .....

**Pertanyaan:**

1. Penerangan/Pencahayaan:
  - a. Bagaimana penerangan atau pencahayaan di unit penyimpanan rekam medis saat ini?
  - b. Apakah ada masalah terkait dengan kekurangan pencahayaan atau cahaya yang berlebihan?
  - c. Bagaimana pencahayaan tersebut mempengaruhi kinerja dan kesejahteraan petugas rekam medis?
2. Suhu Ruangan:
  - a. Bagaimana suhu ruangan di unit penyimpanan rekam medis?
  - b. Apakah suhu tersebut sesuai dengan standar atau rekomendasi yang ada?
  - c. Apakah ada perubahan suhu yang signifikan yang dapat memengaruhi kenyamanan atau kesehatan petugas rekam medis?
3. Jarak Antar Rak:
  - a. Berapa jarak antar rak penyimpanan rekam medis di ruangan?
  - b. Apakah jarak tersebut cukup untuk memfasilitasi akses yang mudah dan aman bagi petugas?
  - c. Apakah ada masalah terkait dengan kepadatan rak atau gangguan dalam mengakses rekam medis?

4. Luas Ruang:
  - a. Bagaimana luas ruangan penyimpanan rekam medis?
  - b. Apakah ruangan tersebut memadai untuk menampung jumlah rekam medis yang ada?
  - c. Apakah ada kendala yang dihadapi akibat keterbatasan ruang?
5. Letak Unit rekam medis dari Pendaftaran:
  - a. Seberapa dekat letak ruangan penyimpanan rekam medis dengan area pendaftaran?
  - b. Bagaimana keterkaitan antara lokasi unit rekam medis dengan efisiensi proses pendaftaran dan pengambilan rekam medis?
  - c. Apakah ada masalah yang muncul akibat jarak atau lokasi unit rekam medis dari area pendaftaran?
6. Pertanyaan Tambahan:
  - a. Apakah ada perubahan atau penyesuaian yang direkomendasikan terkait dengan aspek-aspek fisik di unit penyimpanan rekam medis?
  - b. Apakah ada informasi tambahan yang ingin Anda bagikan terkait dengan kondisi fisik di unit rekam medis?

**PANDUAN WAWANCARA  
(PETUGAS REKAM MEDIS BAGIAN PENYIMPANAN)  
RUMAH SAKIT UMUM MADANI MEDAN)**

**ANALISIS RISIKO FISIK PADA PETUGAS DI UNIT  
PENYIMPANAN REKAM MEDIS RUMAH  
SAKIT UMUM MADANI MEDAN**

**Identitas Informan:**

Nama lengkap : .....

Umur : .....

Jenis Kelamin : .....

Pendidikan Terakhir : .....

Jabatan : .....

Lama Bekerja : .....

**Pertanyaan:**

1. Penerangan/Pencahayaan:
  - a. Bagaimana kondisi penerangan atau pencahayaan di ruangan tempat Anda bekerja?
  - b. Apakah ada masalah terkait dengan kurangnya cahaya atau terlalu banyak cahaya di tempat kerja Anda?
  - c. Bagaimana kondisi pencahayaan tersebut mempengaruhi kenyamanan dan kinerja Anda?
  
2. Suhu Ruangan:
  - a. Bagaimana Anda menilai suhu ruangan di unit penyimpanan rekam medis?
  - b. Apakah suhu tersebut sesuai dengan preferensi atau standar yang diinginkan?
  - c. Apakah ada masalah terkait dengan suhu ruangan yang memengaruhi kenyamanan atau kesehatan Anda?
  
3. Jarak Antar Rak:
  - a. Bagaimana jarak antar rak penyimpanan rekam medis di ruangan tempat Anda bekerja?
  - b. Apakah jarak tersebut cukup untuk memfasilitasi akses yang mudah dan aman?
  - c. Apakah Anda mengalami kesulitan dalam mengakses rekam medis akibat jarak antar rak yang terlalu dekat atau terlalu jauh?

4. Luas Ruang:
  - a. Bagaimana Anda menilai luas ruangan tempat penyimpanan rekam medis?
  - b. Apakah ruangan tersebut cukup besar untuk menampung jumlah rekam medis yang ada?
  - c. Apakah keterbatasan ruang memiliki dampak negatif pada pekerjaan Anda?
  
5. Letak Unit rekam medis dari Pendaftaran:
  - a. Seberapa dekat letak ruangan penyimpanan rekam medis dengan area pendaftaran?
  - b. Bagaimana lokasi unit rekam medis memengaruhi proses pendaftaran dan pengambilan rekam medis?
  - c. Apakah ada kendala logistik atau operasional yang Anda alami akibat letak unit rekam medis dari area pendaftaran?
  
6. Pertanyaan Tambahan:
  - a. Apakah ada masalah fisik lainnya yang ingin Anda sampaikan terkait dengan lingkungan kerja di unit penyimpanan rekam medis?
  - b. Apakah Anda memiliki saran atau rekomendasi untuk meningkatkan kondisi fisik di tempat kerja Anda?

**Lampiran 2.**

**LEMBAR OBSERVASI**

**ANALISIS FAKTOR RISIKO FISIK PADA PETUGAS DI UNIT REKAM MEDIS  
RUMAH SAKIT UMUM MADANI MEDAN**

**Tanggal Observasi:** \_\_\_\_\_

**Waktu Observasi:** \_\_\_\_\_

**Nama Observer:** \_\_\_\_\_

**Lokasi Observasi (Nama Rumah Sakit/Klinik):** \_\_\_\_\_

**A. Penerangan**

**1. Kondisi Penerangan:**

- Sangat Baik (Penerangan cukup, tidak ada area yang gelap)
- Baik (Penerangan cukup dgn beberapa area yg kurang terang)
- Cukup (Penerangan cukup hanya di beberapa area)
- Kurang (Banyak area yang kurang terang)
- Buruk (Banyak area yang gelap)

**2. Jenis Penerangan:**

- Lampu LED
- Lampu Neon Panjang
- Lampu Neon Bulat
- Lampu Pijar
- Sumber Penerangan Lainnya: \_\_\_

**3. Ketersediaan Penerangan Alami:**

- Ada (Jendela, Ventilasi)
- Tidak Ada



**Catatan:**

Penerangan cahaya dalam kategori baik dimana pencahayaan atau penerangan terlihat cukup dengan beberapa area yang kurang terang terutama pada rekam medis bagian bawah, sedangkan rekam medis di bagian atas terlihat lebih terang. Jenis lampu yang digunakan adalah lampu neon bulat dan lampu TL, dan tidak ada sumber penerangan alami seperti jendela atau ventilasi.

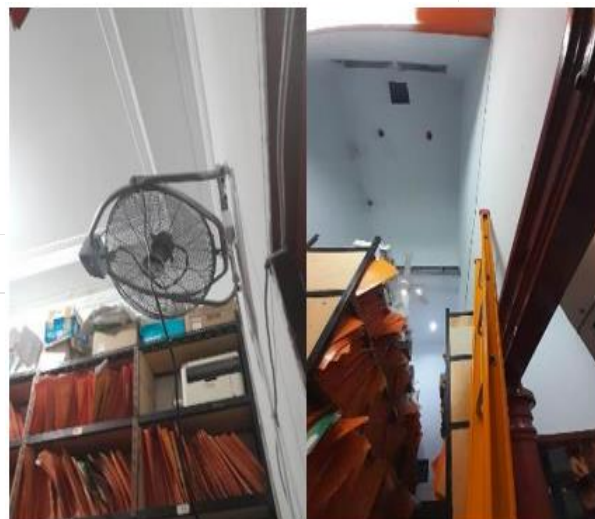
---

---

## B. Suhu

### 1. Kondisi Suhu Ruangan:

- Sangat Nyaman (22-24°C)
- Nyaman (25-27°C)
- Kurang Nyaman (28-30°C)
- Tidak Nyaman (>30°C)



### 2. Metode Pengaturan Suhu:

- AC
- Kipas Angin
- Ventilasi Alami
- Metode Lainnya: \_\_\_\_\_

### Catatan:

Suhu di Rumah Sakit Umum Madani Medan dirasa kurang nyaman antara 28°C – 30°C, *Air Conditioner* (AC) sedang dalam perbaikan, sehingga saat ini, Rumah Sakit Umum Madani Medan hanya menggunakan sebanyak 2 unit kipas angin.

## C. Jarak Antar Rak

### 1. Jarak Antar Rak:

- Sangat Luas (>100 cm)
- Cukup Luas (80-100 cm)
- Pas (60-79 cm)
- Sempit (40-59 cm)
- Sangat Sempit (<40 cm)



## 2. Kemudahan Akses:

- Sangat Mudah (Tidak ada hambatan)
- Mudah (Sedikit hambatan)
- Cukup Mudah (Beberapa hambatan)
- Sulit (Banyak hambatan)
- Sangat Sulit (Hambatan berat)

### Catatan:

Jarak antara rak sekitar 60 cm dan kalau dilihat dari tingginya rak penyimpanan rekam medis, termasuk dalam kategori tinggi sekitar 280 cm atau 2,8 meter sehingga petugas rekam medis harus menggunakan tangga untuk mengambil rekam medis yang ada di bagian atas.

---

---

## D. Luas Ruangan

### 1. Ukuran Luas Ruangan:

- Sangat Luas (>30 m<sup>2</sup>)
- Cukup Luas (20-30 m<sup>2</sup>)
- Pas (15-19 m<sup>2</sup>)
- Sempit (10-14 m<sup>2</sup>)
- Sangat Sempit (<10 m<sup>2</sup>)



### 2. Kesesuaian dengan Kebutuhan:

- Sangat Sesuai
- Sesuai
- Cukup Sesuai
- Kurang Sesuai
- Tidak Sesuai

#### Catatan:

Luas ruangan di Ruang Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan menunjukkan bahwa ukuran luas dalam kategori sangat luas (>30 m<sup>2</sup>), jika dilihat kesesuaian dengan kebutuhan dalam kategori cukup sesuai.

## E. Letak Unit rekam medis dari Ruang Pendaftaran

### 1. Jarak dari Ruang Pendaftaran:

- Sangat Dekat (<5 meter)
- Dekat (5-10 meter)
- Cukup Dekat (11-20 meter)
- Jauh (21-30 meter)
- Sangat Jauh (>30 meter)

### 2. Kemudahan Akses:

- Sangat Mudah (Tidak ada hambatan)
- Mudah (Sedikit hambatan)
- Cukup Mudah (Beberapa hambatan)
- Sulit (Banyak hambatan)
- Sangat Sulit (Hambatan berat)

### Catatan:

Jarak unit rekam medis dengan ruang pendaftaran di Rumah Sakit Umum Madani Medan sekitar 20 meter (Foto observasi tidak ditampilkan karena tidak mendapat izin dari pihak RSU Madani Medan). Akses antara ruang rekam medis dan ruang pendaftaran masuk dalam kategori 'mudah' atau hanya sedikit hambatan untuk mengaksesnya.

Medan, Mei 2024

Tanda Tangan Observer:

Joni Partap

**Lampiran 3.**

**HASIL WAWANCARA DENGAN INFORMAN  
(KEPALA RUANGAN REKAM MEDIS)  
ANALISIS RISIKO FISIK PADA PETUGAS DI UNIT  
PENYIMPANAN REKAM MEDIS RUMAH  
SAKIT UMUM MADANI MEDAN**

**IDENTITAS:**

- a. Nama/ Inisial : Informan 1
- b. Umur : 30 Tahun
- c. Jenis kelamin : Laki-Laki
- d. Pendidikan Terakhir : D-IV Manajemen Informasi Kesehatan
- e. Jabatan : Kepala Ruangan
- f. Lama Bekerja : 7 Tahun

Peneliti : Selamat siang, Bang.

Informan-1 : *Selamat siang.*

Peneliti : Begini, Bang. Saya, Joni Partap, mahasiswa Prodi Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan, Universitas Imelda Medan. Ingin mewawancarai Abang berkaitan dengan judul penelitian saya, yaitu analisis risiko fisik pada petugas di Unit Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan. Apakah Abang bersedia untuk menjadi informan dalam penelitian saya?

Informan-1 : *Oh begitu pak Joni, baiklah pak, saya bersedia.*

**PENERANGAN/PENCAHAYAAN**

Peneliti : Bagaimana kondisi penerangan atau pencahayaan di ruang tempat Abang bekerja?

Informan-1 : *Kalau untuk penerangan ya termasuk kurangnya, cuman*

*hanya ada beberapa titik ruangan saja yang kurang seperti di ruangan paling pojok itu kurang terang, tapi untuk di ruangan tengah itu sudah cukup terang.*

Peneliti : Oh begitu, Apakah Abang ada masalah terkait dengan kurangnya cahaya atau terlalu banyak cahaya di tempat kerja Bang?

Informan-1 : *Kalau di ruangan ujung ya kurang, kurang karena kenapa karena di situ jendelanya tertutup, tertutup dari luar cahaya, kacanya tertutup dari luar dia cahaya dari luar gak masuk lampunya pun plafonnya terlalu tinggi jadi lampunya kurang terang itu.*

Peneliti : Bagaimana kondisi pencahayaan tersebut mempengaruhi kenyamanan dan kinerja Abang?

Informan-1 : *Kalau untuk penerangannya yang di ujung ya kurang pasti berpengaruh karena kalau untuk mencari di rak bawah itu pasti lebih gelap kan, jadi kesusahan untuk sebagian susah kita untuk mencarinya, karena penomorannya itu kan dikasih spidol hitam tambah lagi ruangnya gelap makin gak nampak.*

### **SUHU RUANGAN**

Peneliti : Bagaimana Abang menilai suhu ruangan di unit penyimpanan rekam medis?

Informan-1 : *Kalau saat ini ya, saat ini kebetulan di ruangan itu AC nya sedang perbaikan, jadi ya otomatis karena dia perbaikan ya jadi sedikit panas lah dibanding hari biasanya.*

Peneliti : Apakah suhu tersebut sesuai dengan preferensi atau standar yang diinginkan?

Informan-1 : *Untuk saat ini tidak lah karena lebih panas, itu tadi karena AC sedang perbaikan atau maintenance, jadi untuk saat ini itu digantikan sama kipas 2 biji, tetap kurang, suhunya tetap kurang dingin.*

Peneliti : Selanjutnya Bang, apakah ada masalah terkait dengan suhu ruangan yang mempengaruhi kenyamanan atau kesehatan Abang?

Informan-1 : *Kalau kesehatan mudah-mudahan tidak sih, untuk kenyamanan udah pasti lah kita kan kerja panas kurang nyaman kan basah baju.*

### **JARAK ANTAR RAK**

Peneliti : Bagaimana jarak antara penyimpanan rekam medis di ruangan tempat Abang bekerja?

Informan-1 : *Kalau rak ya dekat sih dekat, termasuk cukup juga.*

Peneliti : Terus Bang, apakah jarak tersebut cukup untuk memfasilitasi akses yang mudah dan aman Bang?

Informan-1 : *Kalau cukup mudahnya mudah cuma kalau untuk keamanan mungkin di beberapa titik perlu dipertimbangkan.*

Peneliti : Apakah Abang mengalami kesulitan dalam mengakses rekam medis akibat jarak antara rak yang terlalu dekat atau terlalu jauh?

Informan-1 : *Kalau untuk jaraknya sudah oke sih, mantep lah kalau untuk jarak ya sekitar 60 cm antar rak, sedangkan tingginya sekitar 280 cm, itu ada 7 tingkat rak, dikali 40 cm tiap kotak rak. Itu bisa mengalami kesulitan karena dekat, contohnya untuk mengambil bagian di atas di atas itu nomor rekam medis yang bagian yang di atas agak sulit dijangkau dan untuk meletakkan tangga. Dan jika dibantu memegang di bawah, kinerja untuk waktu pengantaran rekam medis tadi pasti menjadi tidak sesuai standar kan gitu.*

### **LUAS RUANGAN**

Peneliti : Bagaimana Abang menilai luas ruangan di tempat penyimpanan rekam medis Bang?

Informan-1 : *Kalau luasnya udah cukup luas lah pikir jaraknya pun udah cukup, otomatis ya karena ruangnya udah support, sudah*

*cukup luas.*

Peneliti : Apakah ruangan tersebut cukup besar untuk menampung jumlah rekam medis yang ada?

Informan-1 : *Sebenarnya kalau dibilang cukup atau nggak, ya pasti nggak cukup cuman tapi karena ya apa yang fasilitas yang diadakan rumah sakit tadi itu sementara ini harus tetap harus tetap berjalan ya. Mau cukup nggak cukup tetap jalan, seperti itu.*

Peneliti : Terus Bang, apakah keterbatasan ruang memiliki dampak negatif pada pekerjaan Abang?

Informan-1 : *Kalau itu sudah jelas lah sempit otomatis kurang nyaman kan mapnya juga atau berkasnya pasti lebih menumpuk kan itu pasti berpengaruh.*

#### **LETAK RUANGAN REKAM MEDIS DARI PENDAFTARAN**

Peneliti : Seberapa dekat letak ruangan penyimpanan rekam medis dengan area pendaftaran?

Informan-1 : *Kalau jaraknya sih masih tergolong dekat lah kalau jarak ya, kalau jalan pun ya paling beberapa detik nggak sampai satu menit, sudah sampai.*

Peneliti : Terus bang, bagaimana keterkaitan lokasi ruangan rekam medis mempengaruhi proses pendaftaran dan pengambilan rekam medis?

Informan-1 : *Kalau untuk saat ini untuk lokasi pendaftaran sama ruang reka medis itu sebenarnya nggak terlalu jauh itu udah cukup, cuman kalau penilaian aku pribadi sebaik-baiknya itu sebenarnya ruang pendaftaran itu dengan ruangan rekam medis itu bersampingan atau belakang-belakangan itu lebih bagus lagi.*

Peneliti : Terus bang, apakah ada kendala logistik atau operasional yang Abang alami akibat letak ruangan rekam medis dari

area pendaftaran?

Informan-1 : *Sejauh ini nggak ada kendala yang berarti sih masalah logistik atau operasional, itu tergantung alur dan komunikasi kita sesama unit aja kita buat jadwalnya.*

**PERTANYAAN TAMBAHAN**

Peneliti : Apakah Abang ada masalah fisik lainnya yang ingin Abang sampaikan terkait dengan lingkungan kerja di penyimpanan rekam medisnya ya?

Informan-1 : *Kalau hambatan yang dirasakan sih mungkin untuk penambahan sarana prasarannya aja.*

Peneliti : Apakah Abang memiliki saran atau rekomendasi untuk meningkatkan kondisi fisik di tempat kerja Abang?

Informan-1 : *Kalau untuk masukannya sih lebih ke apa ya, fasilitas aja. Mungkin seperti tangga, tangga itu mungkin kalau bisa sih harapannya itu tangga itu ada yang panjang dan ada yang pendek ada yang kakinya kaki 2 dan ada kaki 4 biar lebih safety aja.*

Peneliti : Itu saja ya Bang, saya ucapkan terima kasih banyak untuk wawancaranya ini mudah-mudahan hasil wawancara ini bermanfaat bagi kita semua. Selamat siang.

Informan-1 : *Baik Pak, semoga bermanfaat. Selamat siang.*

**HASIL WAWANCARA DENGAN INFORMAN  
(PETUGAS REKAM MEDIS BAGIAN PENYIMPANAN)  
ANALISIS RISIKO FISIK PADA PETUGAS DI UNIT  
PENYIMPANAN REKAM MEDIS RUMAH  
SAKIT UMUM MADANI MEDAN**

**IDENTITAS:**

1. Nama/ Inisial : Informan 2
2. Umur : 23 Tahun
3. Jenis kelamin : Perempuan
4. Pendidikan Terakhir : D-III Rekam Medis
5. Jabatan : Penyimpanan
6. Lama Bekerja : 1 Tahun

Peneliti : Selamat siang kak.

Informan-2 : *Siang.*

Peneliti : Begini kak, saya Joni Partap, mahasiswa Prodi Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan, Universitas Imelda Medan, ingin mewawancarai Kakak berkaitan dengan judul penelitian saya yaitu Analisis Risiko Fisik Pada Petugas di Unit Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan, apakah Kakak bersedia menjadi informan dalam penelitian ini?

Informan-2 : *Baik, saya bersedia.*

**PENERANGAN/PENCAHAYAAN**

Peneliti : Bagaimana kondisi penerangan atau pencahayaan di ruangan tempat Kakak bekerja?

Informan-2 : *Pencahayaan kurang jelas.*

Peneliti : Apakah Kakak punya masalah terkait dengan kurangnya

cahaya atau terlalu banyak cahaya di tempat kerja Kakak?

Informan-2 : *Pencahayaannya kurang jelas, lampunya dia kadang kedap-kedip.*

Peneliti : Bagaimana kondisi pencahayaan tersebut mempengaruhi kenyamanan dan kinerja Kakak?

Informan-2 : *Kalo kenyamanan kurang, karena tadi permasalahannya ada yang kedap-kedip lampunya belum diperbaiki.*

### **SUHU RUANGAN**

Peneliti : Bagaimana Kakak menilai suhu ruangan di unit penyimpanan rekam medis Kak?

Informan-2 : *Kalo untuk suhunya kurang, masih terasa panas.*

Peneliti : Terus kak. Apakah suhu tersebut sesuai dengan preferensi atau standar yang diinginkan?

Informan-2 : *Menurut saya, suhunya belum sesuai, karena AC mati dan kondisi ACnya juga lagi rusak.*

Peneliti : Apakah Kakak ada masalah terkait dengan suhu ruangan yang memengaruhi kenyamanan atau kesehatan Kakak?

Informan-2 : *Karena suhu ruangnya kurang sesuai standar, jadi kenyamanan pasti nggak nyaman karena kita kepanasan.*

### **JARAK ANTAR RAK**

Peneliti : Bagaimana jarak antar rak penyimpanan rekam medis di ruangan tempat Kakak bekerja?

Informan-2 : *Ini maksudnya jarak antara rak sama yang lain kan gitu? Jaraknya sedikit sempit karena ruangnya juga kecil tidak memadai.*

Peneliti : Apakah jarak tersebut cukup untuk memfasilitasi akses yang mudah dan aman?

Informan-2 : *Dengan jarak seperti ini, akses untuk mengambil rekam medis jadi kurang mudah, karena dia tadi agak sempit, ngambil dokumennya juga sedikit lambat karena jaraknya itu terlalu sempit.*

Peneliti : Apakah Kakak mengalami kesulitan dalam mengakses rekam medis akibat jarak antar rak yang terlalu dekat atau terlalu jauh?

Informan-2 : *Kesulitan, karena tadi rak nya itu terlalu sempit jadi akan membuat lama untuk pengambilan berkasnya.*

#### **LUAS RUANGAN**

Peneliti : Bagaimana Kakak menilai luas ruangan tempat penyimpanan rekam medis?

Informan-2 : *Kalo ruangnya, sedikit kurang ini ya kurang luas karena tiap hari ada pasien baru jadi perlu ditambahin rak.*

Peneliti : Apakah ruangan tersebut cukup besar untuk menampung jumlah rekam medis yang ada Kak?

Informan-2 : *Kalo untuk menampung jumlah rekam medis selama ini sih masih cukup.*

Peneliti : Apakah keterbatasan ruangan memiliki dampak negatif pada pekerjaan Anda?

Informan-2 : *Ada dampaknya yaitu antara rak dengan rak yang lain menjadi sempit dan mengakibatkan terlalu lama ketika pengambilan berkasnya atau dokumen.*

#### **LETAK RUANGAN REKAM MEDIS DARI PENDAFTARAN**

Peneliti : Seberapa dekat letak ruangan penyimpanan rekam medis dengan area pendaftaran Kak?

Informan-2 : *Letak dari ruangan penyimpanan ke pendaftaran sekitar lebih dari 20 meter.*

Peneliti : Terus kak. Bagaimana lokasi ruangan rekam medis memengaruhi proses pendaftaran dan pengambilan rekam medis?

Informan-2 : *Kalo untuk lokasi ruangan tidak ada masalah sih.*

Peneliti : Apakah ada kendala logistik atau operasional yang Kakak alami akibat letak ruangan rekam medis dari area

pendaftaran?

Informan-2 : *Terkadang pengantaran berkas ke pendaftaran sedikit lama ya karena tadi itu jaraknya lumayan jauh.*

#### **PERTANYAAN TAMBAHAN**

Peneliti : Apakah Kakak punya masalah fisik lainnya yang ingin Anda sampaikan terkait dengan lingkungan kerja di unit penyimpanan rekam medis?

Informan-2 : *Kalo kondisi fisik, yang pasti kalo ruangnya sudah memadai pasti akan lebih nyaman untuk bekerja.*

Peneliti : Apakah Kakak memiliki saran atau rekomendasi untuk meningkatkan kondisi fisik di tempat kerja Kakak?

Informan-2 : *Saya berharap, ruang penyimpanan itu enggak jauh dari pendaftaran supaya tidak jauh juga untuk pengantaran berkasnya atau pun dokumennya.*

Peneliti : Baik kak, itu saja ya kak, saya ucapkan terima kasih banyak untuk wawancaranya ini mudah-mudahan hasil wawancara ini bermanfaat bagi kita semua. Selamat siang kak.

Informan-2 : *Siang. Semoga bermanfaat.*

**HASIL WAWANCARA DENGAN INFORMAN  
(PETUGAS REKAM MEDIS BAGIAN PENYIMPANAN)  
ANALISIS RISIKO FISIK PADA PETUGAS DI UNIT  
PENYIMPANAN REKAM MEDIS RUMAH  
SAKIT UMUM MADANI MEDAN**

**IDENTITAS:**

1. Nama/ Inisial : Informan 3
2. Umur : 26 Tahun
3. Jenis kelamin : Perempuan
4. Pendidikan Terakhir : D-III Rekam Medis
5. Jabatan : Penyimpanan
6. Lama Bekerja : 5 Tahun

Peneliti : Selamat siang kak.

Informan-3 : *Siang.*

Peneliti : Begini Kak, saya Joni Partap, mahasiswa Prodi Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan, Universitas Imelda Medan, ingin mewawancarai ibu berkaitan dengan judul penelitian saya yaitu Analisis Risiko Fisik Pada Petugas di Unit Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan, apakah Kakak bersedia menjadi informan dalam penelitian saya?

Informan-3 : *Oh ya, boleh silahkan.*

**PENERANGAN/PENCAHAYAAN**

Peneliti : Bagaimana kondisi penerangan atau pencahayaan di ruangan tempat Kakak bekerja?

Informan-3 : *Kalo dibilang penerangan, masih kurang sih. Karena kalo dari sudut-sudut itu untuk mengambil rekam medis agak*

*kesusahan, berhubung kan saya juga agak rabun jadi pencahayaan agak kurang.*

Peneliti : Apakah ada masalah terkait dengan kurangnya cahaya atau terlalu banyak cahaya di tempat Kakak bekerja?

Informan-3 : *Ya dibilang ada masalah, ya ada. Mungkin pada saat sedang mencari rekam medis gitu kan, karena pencahayaannya kurang jadi gak nampak yang tadinya dia hanya berbeda satu misal nih file hanya satu tempat aja dia gak kelihatan gitu karena cahayanya yang redup jadi angkanya itu gak terlihat, itu termasuk masalah kan gitu. Jadi keterlambatan untuk mengantar rekam medis ke polikliniknya.*

Peneliti : Terus kak. Bagaimana kondisi pencahayaan tersebut mempengaruhi kenyamanan dan kinerja Kakak?

Informan-3 : *Kalau dibilang masalah kenyamanan, ya memang mempengaruhi. Karena dari segi pandangan kalau cahaya kita kurang pasti ya pasti bakalan mempengaruhi untuk penglihatan, jadi kalo misalnya lihat laptop juga gitu kan. Karena yang faktor udah terlalu lama karena redup itu jadi agak makin minus sih mataku.*

### **SUHU RUANGAN**

Peneliti : Bagaimana Kakak menilai suhu ruangan di unit penyimpanan rekam medis?

Informan-3 : *Sangat-sangat kurang, jauh di bawah standar. Karena untuk penyimpanan rekam medis sendiri kan seharusnya kan ada standar ergonominya kan. Dia harus dingin berapa derajat gitu suhunya saya juga kurang ingat, tapi disini cukup panas, AC juga satu di ruangan sebesar ini dan dalam keadaan yang rusak juga belum diperbaharui.*

Peneliti : Terus Kak. Apakah suhu tersebut sesuai dengan preferensi atau standar yang diinginkan?

Informan-3 : *Enggak, ya karena panas. Dari suhu ruangan biasa aja, suhu*

*ini panas gitu. Kita keluar sama kita di dalam ini beda (suhunya), jauh lebih hangat disini.*

Peneliti : Kemudian, apakah ada masalah terkait dengan suhu ruangan yang memengaruhi kenyamanan atau kesehatan Kakak?

Informan-3 : *Kalo kenyamanan pasti iya, baru dateng pagi udah mandi tiba-tiba kita dateng ke tempat kerja panas jadi langsung berkeringat kan gerah gak nyaman gitu pada saat bekerja.*

### **JARAK ANTAR RAK**

Peneliti : Bagaimana jarak antar rak penyimpanan rekam medis di ruangan tempat Kakak bekerja?

Informan-3 : *Kalau dibilang jaraknya, cukup gak terlalu jauh sih ya lumayan. Tapi kalau untuk menggapai jarak yang ketinggian itu udah jauh dari standar, karena standarnya kan gak harus menggunakan tangga setinggi itu.*

Peneliti : Apakah jarak tersebut cukup untuk memfasilitasi akses yang mudah dan aman Kak?

Informan-3 : *Gak aman, terlalu tinggi karena lebih 2 meter, cedera, jatuh, risiko jatuh. Masing-masing punya kerjaan sendiri, kalo untuk megangin pada saat dia agak bergeser pasti itu mungkin teriak yang di atas kan gitu. Tapi itu juga udah termasuk dalam risiko jatuh, kan gitu. Risiko jatuh yang cukup tinggi.*

Peneliti : Apakah Kakak mengalami kesulitan dalam mengakses rekam medis akibat jarak antar rak yang terlalu dekat atau terlalu jauh?

Informan-3 : *Kalau susah mengaksesnya enggak, cuman ya rada kesulitan kalau dia ngambil yang terlalu tinggi. Itu aja. Mungkin kalo yang terlalu tinggi saya mencoba minta bantuan sama teman yang lain.*

### **LUAS RUANGAN**

Peneliti : Bagaimana Kakak menilai luas ruangan tempat penyimpanan

rekam medis?

Informan-3 : *Kalau dibilang luas ruangan, masih kurang. Karena untuk tempat kami bekerja sendiri masih gabung, kami butuhkan ruangan dan masih pengajuan tapi mungkin masih diproses.*

Peneliti : Apakah ruangan tersebut cukup besar untuk menampung jumlah rekam medis yang ada kak?

Informan-3 : *Kalau terkait kecukupan menampung jumlah rekam medis, ya seperti yang saya bilang tadi, kuranglah.*

Peneliti : Apakah keterbatasan ruang memiliki dampak negatif pada pekerjaan Kakak?

Informan-3 : *Iya, karena nanti misal yang satu orang mau nge-print ya kan, kemudian yang satu orang lagi ngerjain di tempat yang sama, kan sempit tuh, pasti bakalan terganggu, kan gitu. Dan di situ juga petugas menganalisa dokumen, pasti bakalan rame ketika perawat turun bawa status banyak gitu yang mau dianalisa, rame dan itu mempengaruhi kali sih.*

### **LETAK RUANGAN REKAM MEDIS DARI PENDAFTARAN**

Peneliti : Seberapa dekat letak ruangan penyimpanan rekam medis dengan area pendaftaran?

Informan-3 : *Masih bisa terjangkau, gak terlalu jauh dan gak terlalu dekat.*

Peneliti : Bagaimana lokasi ruangan rekam medis mempengaruhi proses pendaftaran dan pengambilan rekam medis?

Informan-3 : *Enggak mempengaruhi, karena kami juga kan melihatnya dari sistem, mereka mendaftarkan kami melihat siapa yang didaftarkan kan gitu, jadi kan itu tidak mempengaruhi antara pendaftaran dengan rekam medis karena yang mengambil kan orangnya berbeda.*

Peneliti : Apakah ada kendala logistik atau operasional yang Kakak alami akibat letak ruangan rekam medis dari area

pendaftaran?

Informan-3 : *Tidak ada kendala logistik atau operasional sih selama ini.*

**PERTANYAAN TAMBAHAN**

Peneliti : Apakah ada masalah fisik lainnya yang ingin Kakak sampaikan terkait dengan lingkungan kerja di unit penyimpanan rekam medis?

Informan-3 : *Kalau terkait masalah fisik di ruangan penyimpanan rekam medis ini ya baik-baik aja sih menurut saya.*

Peneliti : Apakah Anda memiliki saran atau rekomendasi untuk meningkatkan kondisi fisik di tempat kerja Kakak?

Informan-3 : *Oh, kalau untuk rekomendasi udah disampaikan mungkin setiap bulan rapat bulanan itu udah disampaikan juga kepada atasan kan, kalau ruangan ini dari segi ergonomi suhunya aja masih kurang, dari pencahayaan masih kurang, ya itu selalu disampaikan bahwasannya suhunya itu seharusnya ya gak sepanas ini gitu, karena mempengaruhi untuk dari berkas itu akan lembab dan rusak kan gitu. Itu udah selalu disampaikan untuk supaya menjadi rekam medis yang menjadi lebih bagus lagi.*

Peneliti : Itu saja kak, saya ucapkan terima kasih banyak untuk wawancaranya ini mudah-mudahan hasil wawancara ini bermanfaat bagi kita semua. Selamat siang.

Informan-3 : *Siang.*

**HASIL WAWANCARA DENGAN INFORMAN  
(PETUGAS REKAM MEDIS BAGIAN PENYIMPANAN)  
ANALISIS RISIKO FISIK PADA PETUGAS DI UNIT  
PENYIMPANAN REKAM MEDIS RUMAH  
SAKIT UMUM MADANI MEDAN**

**IDENTITAS:**

1. Nama/ Inisial : Informan 4
2. Umur : 26 Tahun
3. Jenis kelamin : Perempuan
4. Pendidikan Terakhir : D-III Rekam Medis
5. Jabatan : Staf Rekam Medis
6. Lama Bekerja : 5 Tahun

Peneliti : Selamat siang kak.

Informan-4 : *Iya siang.*

Peneliti : Begini kak, saya Joni Partap, mahasiswa Prodi Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan, Universitas Imelda Medan, ingin mewawancarai ibu berkaitan dengan judul penelitian saya yaitu Analisis Risiko Fisik Pada Petugas di Unit Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan, apakah Kakak bersedia menjadi informan dalam penelitian ini?

Informan-4 : *Baiklah, saya bersedia.*

**PENERANGAN/PENCAHAYAAN**

Peneliti : Bagaimana kondisi penerangan atau pencahayaan di ruangan tempat Kakak kerja?

Informan-4 : *Seperti yang adek lihat, ini masih redup jadi pencahayaannya itu kurang.*

Peneliti : Apakah ada masalah terkait dengan kurangnya cahaya atau terlalu banyak cahaya di tempat kerja Kakak?

Informan-4 : *Kalok masalahnya sih ada, ya terjadinya miss file karena kekurangan cahaya. Jadi kan itu mau salah letak tempatnya, jadi terjadilah miss file.*

Peneliti : Bagaimana kondisi pencahayaan tersebut mempengaruhi kenyamanan dan kinerja Kakak?

Informan-4 : *Sangat berpengaruh lah, tidak nyaman jadinya. Ya gelap, redup kan penglihatan pun kayak kurang jadi itulah kurang nyaman jadinya, itu bawaannya ngantuk gitu kalo redup itu.*

#### **SUHU RUANGAN**

Peneliti : Bagaimana Kakak menilai suhu ruangan di unit penyimpanan rekam medis?

Informan-4 : *Panas dek, kurasa sangat panas. Karena kita disini AC nya gak hidup sedang perbaikan, adanya kipas.*

Peneliti : Apakah suhu tersebut sesuai dengan preferensi atau standar yang diinginkan Kak?

Informan-4 : *Tidak sesuai, ya karena panas. Ventilasi gak ada, jadi kan kita tu kayak terganggu di dalam ini. Kalok sesuai standarnya, standarnya berapa emangnya? Cari tau standarnya. Karena kalok dikatakan ini sesuai standar sih enggak.*

Peneliti : Apakah ada masalah terkait dengan suhu ruangan yang memengaruhi kenyamanan atau kesehatan Kakak?

Informan-4 : *Iya, ada, mempengaruhi kenyamanan kami jadinya tidak nyaman kerja, bawaannya jadi cepat lelah karena terlalu panas dalam ruangan ini.*

#### **JARAK ANTAR RAK**

Peneliti : Bagaimana jarak antar rak penyimpanan rekam medis di ruangan tempat Kakak bekerja?

Informan-4 : *Ini jarak rak maksudnya antar rak ke rak. Seperti yang adek*

*lihat itu jaraknya 60 cm ada lah ya, sebagian yang di ujung sana yang di depan kan 60 cm. Itu terkadang agak susah sih ngambil karena tangganya gak muat ke situ, tangganya jadinya kayak gak mendukung untuk naik jadi antara rak-rak kaki pun jadi kurang lah.*

- Peneliti : Apakah jarak tersebut cukup untuk memfasilitasi akses yang mudah dan aman?
- Informan-4 : *Seperti yang kakak bilang tad kan, karena jaraknya cuman 60 cm tangga itu gak muat jadi kurang bisa naik tangga kita yang sebelah sini kan nampak. Jadi kurang lah.*
- Peneliti : Apakah Kakak mengalami kesulitan dalam mengakses rekam medis akibat jarak antar rak yang terlalu dekat atau terlalu jauh?
- Informan-4 : *Iya, kalok aksesnya itu kayak tangganya yang terlalu dekat tadi. Kalo raknya terlalu deket itu susah untuk manjat pakek tangga jadi kita mesti dari rak ke rak itu manjatnya, kalok yang kayak inilah luas ini bisa dibilang luas tangganya pun muat, ya ini masih aman-aman aja sih. Cuman yang sulit itu tadi rak yang terlalu dekat, jadi sulit untuk naik tangga ke situ.*

#### **LUAS RUANGAN**

- Peneliti : Bagaimana Kakak menilai luas ruangan tempat penyimpanan rekam medis?
- Informan-4 : *Kalok tempat penyimpanannya luasnya sih bisa dibilang lumayan, layak lah. Cuman di situ penyimpanan di situ tu analisa juga, jadi kami sebenarnya tu kekurangan satu tempat untuk analisa itu aja. Kalo untuk penyimpanan sebenarnya kurang juga karena rawat inap kita gak ada di sini, cuman khusus rawat jalan. Kalok luasnya kurang juga sih, karena gak muat menampung semua.*
- Peneliti : Apakah ruangan tersebut cukup besar untuk menampung

jumlah rekam medis yang ada Kak?

Informan-4 : *Seperti yang kakak bilang tadi, rawat inap kita gak di sini penyimpanannya jadi kurang. Jumlah yang ada untuk saat ini yang bisa ditampung di ruangan ini cuman rawat jalan aja, kalok rawat inap itu terpisah.*

Peneliti : Apakah keterbatasan ruang memiliki dampak negatif pada pekerjaan Kakak?

Informan-4 : *Iya, kan karena kan seperti kayak dokternya minta status dokumen rekam medis rawat inap, itu kan gak ada di sini, jadi kan berpengaruh keterbatasan ruang, karena penyimpanan rawat inapnya gak disini jadi kita itu sangat berpengaruh.*

#### **LETAK RUANGAN REKAM MEDIS DARI PENDAFTARAN**

Peneliti : Seberapa dekat letak ruangan penyimpanan rekam medis dengan area pendaftaran Kak?

Informan-4 : *Seperti yang adek lihat kan itu lumayan ya, berapa tadi sekitar 20 meter ya, kurang lebih 20 meter ya karena ada dua pendaftaran.*

Peneliti : Bagaimana lokasi ruangan rekam medis memengaruhi proses pendaftaran dan pengambilan rekam medis?

Informan-4 : *Gak ada sih mempengaruhi, karena kami sekarang itu bagian pendaftaran itu cuman mendaftarkan doing gak ada ngasih dokumen apa-apa seperti dulu. Kalok seperti dulu tu ada, seperti CUBE atau KIB kan, disini gak ada sih kami udah elektronik untuk pendaftaran jadi tidak berpengaruh sekali.*

Peneliti : Apakah ada kendala logistik atau operasional yang Kakak alami akibat letak ruangan rekam medis dari area pendaftaran?

Informan-4 : *Kalau masalah logistik atau operasional akibat letak*

*ruangan rekam medis dengan area pendaftaran, gak ada kendala sih.*

#### **PERTANYAAN TAMBAHAN**

Peneliti : Apakah ada masalah fisik lainnya yang ingin Kakak sampaikan terkait dengan lingkungan kerja di unit penyimpanan rekam medis?

Informan-4 : *Kalo masalah fisik untuk dokumennya ya itu, ruangan penyimpanannya terlalu sempit jadi menyebabkan kerusakan map-map nya. Kalok kami sih, ya manjat kayak gini ya risikonya pasti ada cuman untuk saat ini tidak ada sih. Masalahnya itu cuman di map-nya aja, karena terlalu sempit jadi mudah koyak pas pengambilan.*

Peneliti : Apakah Kakak memiliki saran atau rekomendasi untuk meningkatkan kondisi fisik di tempat kerja Anda?

Informan-4 : *Saran saya sih, kalo kondisi fisik kami sih, kami butuh AC aja sih. Karena ya kita anak rekam medis itu nyari status kan manjat-manjat itu kan panas, jadi kalok udah panas, ruangan panas itu bawaannya pasti lemas, loyo, kecapean mudah capek, itu aja sih.*

Peneliti : Itu saja ya kak, saya ucapkan terima kasih banyak untuk wawancaranya ini mudah-mudahan hasil wawancara ini bermanfaat bagi kita semua. Selamat siang.

Informan-4 : *Iya. Selamat siang*





## UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)

Jln. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayon Darat I Kecamatan Medan Timur

Kode Pos 20239, Telepon (061) 6645670 Fax. (061) 6618457

E-mail : univ.imeldamedan@gmail.com

Nomor : 382.03/B/UIM/IV/2024  
Lampiran : -  
Hal : Permohonan Izin Survei Awal

Kepada Yth, :  
Bapak/Ibu Direktur Rumah Sakit Madani  
Jl. Arief Rahman Hakim No.168  
Medan

Dengan Hormat,

Bersama ini kami memohon kepada Bapak/Ibu Direktur untuk berkenan memberikan izin bagi mahasiswa/i atas :

Nama : Joni Partap  
NIM : 2013363011  
Program Studi : Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan  
Judul Penelitian : Analisis Resiko Fisik Pada Petugas di Unit Penyimpanan Rekam Medis di Rumah Sakit Madani

Untuk melakukan survei awal di Rumah Sakit Madani dengan tujuan penelitian Tugas Akhir Skripsi

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Medan, 27 April 2024  
Rektor,  
  
Dr. dr. Ingrid Liana Ritonga, S.Kp.,M.Pd.,MN

Cc : File



## RUMAH SAKIT UMUM *Madani* MEDAN

Jl. A. R. Hakim No. 168 Medan Telp : 0617345911, 0617361357, 0617347043 Fax : 0617347043  
email : [madani.rsu@gmail.com](mailto:madani.rsu@gmail.com) Website : [WWW.RSU-MADANI-MEDAN.COM](http://WWW.RSU-MADANI-MEDAN.COM)

Nomor : 0241/SKet/A/RSUM/V/2024  
Lampiran : -  
Hal : Izin Survei Awal

Kepada Yth,  
Rektor Universitas Imelda Medan (UIM)  
Jl. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I, Kec.Medan Timur

Dengan Hormat,  
Sehubungan dengan surat permohonan yang kami terima dengan Nomor : 382.03/B/UIM/IV/2024,  
perihal izin melakukan penelitian tanggal 04 Mei 2024 mahasiswa/i Universitas Imelda Medan atas  
nama:

Nama : Joni Partap  
NIM : 20133363011  
Judul : Analisis Resiko Fisik Pada Petugas Di Unit Penyimpanan Rekam Medis Di Rumah  
Sakit Madani

Demikian hal ini kami sampaikan, atas kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

Medan, 04 Mei 2024  
Direktur RSU Madani Medan

  
(Dr. ~~J. Partap~~ Masda Mars)  
(Nik : ~~V214001~~)



## UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)

Jln. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I Kecamatan Medan Timur  
Kode Pos 20239, Telepon (061) 6645670 Fax. (061) 6618457  
E-mail : univ.imeldamedan@gmail.com

Nomor : 567.03/B/UIM/V/2024  
Lampiran : -  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth, :  
Bapak/Ibu Direktur Rumah Sakit Madani  
Jl. Arief Rahman Hakim No.168  
Medan

Dengan Hormat,

Bersama ini kami memohon kepada Bapak/Ibu Direktur untuk berkenan memberikan izin bagi mahasiswa/i atas :

Nama : Joni Partap  
NIM : 2013363011  
Program Studi : Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan  
Judul Penelitian : Analisis Resiko Fisik Pada Petugas di Unit Penyimpanan Rekam Medis di Rumah Sakit Madani Medan

Untuk melakukan penelitian di Rumah Sakit Madani dengan tujuan penelitian Tugas Akhir Skripsi

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Medan, 24 Mei 2024  
Rektor,  
  
Dr. dr. Imelda Ritonga, S.Kp.,M.Pd.,MN

Cc : File



## RUMAH SAKIT UMUM *Madani* MEDAN

Jl. A. R. Hakim No. 166 Medan Telp : 0617345911, 0617361357, 0617347043 Fax : 0617347043  
email : [madani.rsu@gmail.com](mailto:madani.rsu@gmail.com) Website : [WWW.RSU-MADANI-MEDAN.COM](http://WWW.RSU-MADANI-MEDAN.COM)

Nomor : 0246/SKet/A/RSUM/VI/2024  
Lampiran : -  
Hal : **Izin Penelitian**  
Kepada Yth,  
Rektor Universitas Imelda Medan (UIM)  
Jl. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I, Kec.Medan Timur

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan surat permohonan yang kami terima dengan Nomor : 567.03/B/UIM/V/2024, perihal izin melakukan penelitian tanggal 13 Juni 2024 mahasiswa/i Universitas Imelda Medan atas nama:

Nama : Joni Partap

NIM : 20133363011

Judul : Analisis Resiko Fisik Pada Petugas Di Unit Penyimpanan Rekam Medis Di Rumah Sakit Madani











Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan Kerjasama kami ucapkan terima kasih.

Medan, 13 Juni 2024  
Direktur RSU Madani Medan

  
(Dr. H. Denti Marsi, Mars)  
(Nik : 1) 24001)

### LEMBAR KONSUL SKRIPSI

Judul : Analisis Risiko Fisik Pada Petugas Di Unit Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan  
 Nama Mahasiswa : Joni Partap  
 NIM : 2013363011  
 Pembimbing : Zulham Andi Ritonga, S.K.M, M.K.M

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Komentar/Saran	Paraf Pembimbing
1	26-03-2024	Mencari jurnal sesuai topik judul	– Buat judul penelitian.	
2	29-03-2024	Konsul judul	– ACC judul, lanjutkan buat Bab I dan II.	
3	15-04-2024	Konsul bab I-II	– Perbaiki Bab I: tujuan penelitian – Perbaiki Bab II	
4	18-04-2024	Konsul bab I dan bab II	– Bab I ACC. – Bab II, masukkan standar profesi perekam medis – Lanjut bab III	
5	20-04-2024	Konsul bab II dan III	– Bab II ACC – Bab III Perbaiki informan penelitian – Buat panduan wawancara	
6	11-05-2024	Konsul bab III dan panduan wawancara	– Bab III ACC – Lanjutkan pengumpulan data	
7	12-06-2024	Konsul Bab IV	– Perbaiki bab IV, lanjut ke bab V.	
8	15-06-2024	Konsul Bab IV dan bab V	– ACC bab IV, perbaiki bab V	
9	27-06-2024	Konsul Bab V	– ACC bab V, lengkapi skripsi	
10	02-07-2024	Konsul skripsi lengkap	– ACC ujian skripsi	

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

Konsultasi Jurnal Pendukung Bab 1.

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal : 1 April 2024  
Hari : Senin  
Jam : 14:00 WIB

Mahasiswa

*[Signature]*

(JONI PARTAP)

Pembimbing

*[Signature]*

(Zulham Aneli Ritonga S.K.M., M.K.M.)

Nama Mahasiswa

: JONI PARTAP

NIM

: 2013362011

Nama Pembimbing

: Zulham Aneli Ritonga, S.K.M, M.K.M.

Hari/Tanggal Bimbingan

: 27 Maret 2024

TOPIK DISKUSI

Konsul Judul Skripsi

SARAN PEMBIMBING

Mencari Jurnal yang berkaitan dengan Judul Skripsi

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

Konsultasi Bab 1 dan Bab II

Nama Mahasiswa : JONI PARTAP  
NIM : 2013363011  
Nama Pembimbing : Zulham Andi Ritungga S.K.M., M.K.M.  
Hari/Tanggal Bimbingan : 1 APRIL 2024.

TOPIK DISKUSI


BAB 1 dan Bab II


KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal : 02 APRIL 2024  
Hari : RABU  
Jam : 13:00 WIB

SARAN PEMBIMBING

Susun latar belakang yang selengkap dengan permasalahan dengan menggunakanurnal-jurnal pendukung dan mandukung

Mahasiswa  
  
(JONI PARTAP)

Pembimbing  
  
(Zulham Andi Ritungga)  
S.K.M., M.K.M.

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

konsultasi bab 2 tentang lingkaran konsep

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal : 08 APRIL 2024  
Hari : Senin  
Jam :

Nama Mahasiswa

: JONI PARTAP

NIM

: 2015363011

Nama Pembimbing

: Zulhan Anni Ritonga S.K.M., M.K.M.

Hari/Tanggal Bimbingan

: 05 - APRIL 2024

TOPIK DISKUSI

Konsultasi bab 2.

SARAN PEMBIMBING

Mencari kerangka konsep di bab 2. Berikan  
penulisan dan tambahkan teori-teori yang relevan.  
Teori-teori tentang komunikasi secara luas.

Mahasiswa

Joni Partap

Pembimbing

(Zulhan Anni Ritonga  
S.K.M., M.K.M.)

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

Konsultasi bab 2 dan Bab 3

Nama Mahasiswa

DONI PARTAP

NIM

2013363011

Nama Pembimbing

Zulham Hedi Pratomo S.K.M., M.K.M.

Hari/Tanggal Bimbingan

Kamis 04 April 2024.

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal : 22  
Hari : Senin  
Jam : 11:00 WIB

TOPIK DISKUSI

Konsultasi bab 2 tentang kerangka konsep

SARAN PEMBIMBING

Revisi kerangka konsep diperbaiki sesuai dengan teori yang dijabarkan (dipaparkan pada bab 2. lanjut ke bab 3.

Mahasiswa

(Doni Partap)

Pembimbing

(Zulham Hedi Pratomo  
S.K.M., M.K.M.)

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

Consultasi Pedoman Wawancara dan bab 3.

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal : 23  
Hari : Selasa  
Jam : 09.00 WIB.

Nama Mahasiswa

: JONI PARTAP.

NIM

: 2013163011

Nama Pembimbing

: Zulham Andi Retorissa S.K.M, M.K.M.

Hari/Tanggal Bimbingan

: 22 APRIL 2024

TOPIK DISKUSI

Consultasi bab 2 dan bab 3.  
tentang kerangka konsep dan metode yang akan digunakan.

SARAN PEMBIMBING

Pada bab 3 pastikan metode yang akan digunakan Subjete dan Object Penelitian. Serta penyimpulan data yang akan dipake

Mahasiswa

(JONI PARTAP)

Pembimbing

Zulham Andi Retorissa  
S.K.M., M.K.M.

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

konsultasi Pedoman wawancara Entang Pertanyaan yang sama

Nama Mahasiswa : JONI PARDAP  
NIM : 2013363011  
Nama Pembimbing : Zulham Andi Ratungsa S.K.M., M.K.M.  
Hari/Tanggal Bimbingan : Selasa / 23 April 2024

TOPIK DISKUSI

Konsultasi Pedoman wawancara dan bab 3.

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal : 24  
Hari : Rabu  
Jam : 11:00 WIB

SARAN PEMBIMBING

Perhatikan kepada siapa wawancara akan dilakukan. Pastikan pertanyaan tidak gadai, Perbaiki pedoman wawancara. dilemparkan ada kata kata yang kurang tepat.

Mahasiswa

*[Signature]*  
Joni Pardap

Pembimbing

*[Signature]*  
Zulham Andi Ratungsa  
S.K.M., M.K.M.

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

Konsultasi Keduman Wawancara

Nama Mahasiswa

: JONI PRATAP

NIM

: 2013263011

Nama Pembimbing

: Zulham Andi Peringsa S.E.M., M.K.M.

Hari/Tanggal Bimbingan

: Kamis 02 Mei 2024

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal : 06  
Hari : Senin  
Jam : 10:00 WIB

TOPIK DISKUSI

Konsultasi Keduman Wawancara

SARAN PEMBIMBING

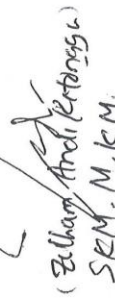
Perbaiki pertanyaan yang kurang jelas masalahnya.  
Pertanyaan yang tidak sesuai dengan judul.

Mahasiswa



(JONI PRATAP)

Pembimbing



(Zulham Andi Peringsa)  
SEM. M.K.M.

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

Konsultasi Pekerjaan Lulusan Sarjana

Nama Mahasiswa : JONI PRATAP  
NIM : 2013363011  
Nama Pembimbing : Zulhan Aneli Rintingga S.K.M., M.K.M.  
Hari/Tanggal Bimbingan : Rabu 14 Ma 2024

TOPIK DISKUSI

Konsultasi: Pekerjaan Lulusan Sarjana

SARAN PEMBIMBING

Sesuaikan dengan Urutabul Bertahap Pertanyaannya yang hampir sama

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal : 16  
Hari : Kamis  
Jam : 11:00 WIB

Mahasiswa

JONI PRATAP

Pembimbing

Zulhan Aneli Rintingga  
S.K.M., M.K.M.

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

konsultasi bab 4.

Nama Mahasiswa : JONI PARTAP.  
NIM : 2013269011  
Nama Pembimbing : Fullan Aneli Pertingsi S.K.M., M.K.M.  
Hari/Tanggal Bimbingan : (Cami) 16 Mei 2024.

TOPIK DISKUSI

Cara v (hari) Pedoman Ura Wawancara.

SARAN PEMBIMBING

ACC Pedoman Ura Wawancara dan Perbaiki bab 4.

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal : 18.  
Hari : Sabtu  
Jam : 10:00 WIB.

Mahasiswa

*[Signature]*

(Joni Partap)

Pembimbing

*[Signature]*

(Fullan Aneli Pertingsi S.K.M., M.K.M.)

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKIKYSI

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

pengecekan Skripsi

Nama Mahasiswa : JONI PARTAP  
NIM : 2013763011  
Nama Pembimbing : Zulhan Aneli Retingsu S.K.M. M.K.M.  
Hari/Tanggal Bimbingan : 21 Mei 2024

TOPIK DISKUSI

KONSUL. BAB 4.

SAPAN PEMBIMBING

ACC BAB 4.

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal :  
Hari :  
Jam :

Mahasiswa

(JONI PARTAP)

Pembimbing

  
(Zulhan Aneli Retingsu S.K.M. M.K.M.)

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

TOPIK PERTEMUAN BERIKUTNYA

[Empty box for meeting topic]

Nama Mahasiswa : JONI PRATAP  
NIM : 2013263011  
Nama Pembimbing :  
Hari/Tanggal Bimbingan : 22 May 2014

TOPIK DISKUSI

Perencanaan Skripsi

KONTRAK WAKTU BERIKUTNYA

Tanggal :  
Hari :  
Jam :

SARAN PEMBIMBING

Acc Pembimbing

Mahasiswa

[Signature of Joni Pratap]  
(JONI PRATAP)

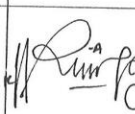


Pembimbing

[Signature of Pembimbing]  
(PULLAN ANDI LESTARYA)  
S.K.M., M.KM.

### BERITA ACARA REVISI SKRIPSI

Pada hari Sabtu, tanggal 06 Juli 2024 bertempat di Prodi sarjana Terapan manajemen Informasi Kesehatan universitas Imelda Medan, dilakukan ujian siang SKRIPSI terhadap mahasiswa:

Nama : Joni Partap  
 NIM : 2013363011  
 Judul : Analisis Risiko Fisik Pada Petugas Di Unit Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan  
 Dosen Pembimbing : Zulham Andi Ritonga, S.K.M, M.K.M  
 Revisi Skripsi

No	Nama Dosen Penguji	Hasil yang Diperbaiki	Hasil Perbaikan	Paraf
1	Penguji I Khairani, S.ST., M.Kes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Abstrak buat &lt;250 kata</li> <li>- Bab 1, paragraf jangan terlalu panjang.</li> <li>- Buat kerangka konsep (bab 2)</li> <li>- Jelaskan penelitian kualitatif (bab 3)</li> <li>- Definisi operasional dibuat tabel (bab 3)</li> <li>- Hasil wawancara dibuat tabel (bab 4)</li> </ul>	Telah diperbaiki	
2	Penguji II Valentina, S.K.M., M.Kes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Perbaiki gelar (M.Kes)</li> <li>- Abstrak &lt;250 kata</li> <li>- Informan dibuat langsung 4 orang</li> <li>- Buat tabel definisi operasional</li> <li>- Judul tabel bold</li> <li>- Saran diringkas</li> <li>- Nama informan tidak perlu dibuat</li> </ul>	Telah diperbaiki	
3	Penguji III Zulham Andi Ritonga, S.K.M, M.K.M	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Buat informan hanya 4 orang di bab 3</li> <li>- Kerangka berfikir</li> <li>- Observasi diberi checklist</li> </ul>	Telah diperbaiki	

Diketahui,  
Dosen Pembimbing



(Zulham Andi Ritonga, S.K.M, M.K.M)

**BUKTI REVISI SKRIPSI**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Joni Partap  
NIM : 2013363011  
Tingkat : IV  
Program Studi : Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan

Benar telah melakukan revisi skripsi saya yang berjudul : **Analisis Risiko Fisik Pada Petugas Di Unit Penyirapanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan.**

Kepada Penguji I : Khairani, S.ST., M.Kes  
NIDN : 0431059102

Demikian Bukti Revisi ini saya perbuat untuk digunakan seperlunya, atas perhatian Bapak, saya ucapkan terima kasih.

Diketahui oleh:  
Penguji I



**Khairani, S.ST., M.Kes**

Medan, Juli 2024  
Yang menyatakan,



**Joni Partap**

**BUKTI REVISI SKRIPSI**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Joni Partap  
NIM : 2013363011  
Tingkat : IV  
Program Studi : Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan

Benar telah melakukan revisi skripsi saya yang berjudul : **Analisis Risiko Fisik Pada Petugas Di Unit Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan.**

Kepada Penguji II : Valentira, S.K.M., M.Kes  
NIDN : 0106048901

Demikian Bukti Revisi ini saya perbuat untuk digunakan seperlunya, atas perhatian Bapak, saya ucapkan terima kasih.

Diketahui oleh:  
Penguji II



**Valentira, S.K.M., M.Kes**

Medan, Juli 2024  
Yang menyatakan,



**Joni Partap**

**BUKTI REVISI SKRIPSI**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:


Nama : Joni Partap  
NIM : 20i3353011  
Tingkat : IV  
Program Studi : Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan

Benar telah melakukan revisi skripsi saya yang berjudul : **Analisis Risiko Fisik Pada Petugas Di Unit Penyimpanan Rekam Medis Rumah Sakit Umum Madani Medan.**

Kepada Penguji III : Zulham Andi Ritonga, S.K.M, M.K.M  
NIDN : 0116078005

Demikian Bukti Revisi ini saya perbuat untuk digunakan seperlunya, atas perhatian Bapak, saya ucapkan terima kasih.

Diketahui oleh:  
Penguji III

  
**Zulham Andi Ritonga, S.K.M, M.K.M**

Medan, Juli 2024  
Yang menyatakan,

  
**Joni Partap**







