



KARYA TULIS ILMIAH (KTI)

Tinjauan Keamanan Dokumen Rekam Medis di Ruang Filling Rumah Sakit Sumber Waras Kabupaten Cirebon Tahun 2025

MITTA

NIM.P2.06.37.1.22.015

**Program Studi Diploma Tiga RMIK Cirebon
Jurusan Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan
Politeknik Kesehatan Tasikmalaya
Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Tahun 2025**



KARYA TULIS ILMIAH (KTI)

**Diajukan Dalam Rangka Memenuhi Salah Satu Syarat Menyelesaikan Pendidikan
D III Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan**

Tinjauan Keamanan Dokumen Rekam Medis di Ruang Filling Rumah Sakit Sumber Waras Kabupaten Cirebon Tahun 2025

MITTA

NIM.P2.06.37.1.22.015

**Program Studi Diploma Tiga RMIK Cirebon
Jurusan Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan
Politeknik Kesehatan Tasikmalaya
Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Tahun 2025**

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

**Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini adalah hasil karya saya sendiri, dan
semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya
nyatakan sendiri dengan benar.**

Nama : Mitta
NIM : P2.06.37.1.22.015
Tanggal : 23 April 2025

Tanda Tangan :



HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Mitta
NIM : P2.06.37.1.22.015
Program Studi : D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Cirebon
Judul Karya Tulis : Tinjauan Keamanan Dokumen Rekam Medis di Ruang Filling Sumber Waras Kabupaten Cirebon Tahun 2025

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa saya mengizinkan/menytujui Karya Tulis Ilmiah yang saya susun dipublikasikan untuk kepentingan akademis, baik secara keseluruhan maupun sebagian dari karya tulis ini.

Demikian pernyataan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Cirebon, 23 April 2025

Yang Membuat Pernyataan



Mitta
NIM. P2.06.37.1.22.015

HALAMAN PENGESAHAN

HALAMAN PENGESAHAN

KARYA TULIS ILMIAH

TINJAUAN KEAMANAN DOKUMEN REKAM MEDIS DI RUANG
FILLING RUMAH SAKIT SUMBER WARAS KABUPATEN CIREBON
TAHUN 2025

Dipersiapkan dan disusun oleh:

MITTA
NIM. P2.06.37.1.22.015

Telah Dipertahankan di Hadapan Tim Penguji

Pada Tanggal

23 April 2025

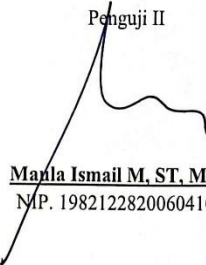
Ketua Penguji


Elfi, SST, MPH
NIP.197304051993032001

Penguji I


Totok Subianto, SKM, M.KM
NIP.196907181992031006

Penguji II


Manla Ismail M, ST, MKM
NIP. 198212282006041007

Mengetahui,
Ketua Program Studi,


Elfi, SST, MPH
NIP.197304051993032001

UNGKAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya, peneliti dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini. Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan di Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya. Peneliti menyadari bahwa tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan KTI ini, sangatlah sulit bagi peneliti untuk dapat menyelesaikannya. Oleh karena itu, peneliti mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Dr. Dini Mariani, S.Kep, Ners, M.Kep selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya;
2. Bapak Andi Suhenda, SKM, MPH selaku Ketua Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya;
3. Ibu Asih Kundari, A.Md. PerKes, STr. RMIK Sebagai Kepala Rekam Medis Rumah Sakit Sumber Waras yang telah memberikan kesempatan untuk penelitian di lahan;
4. Ibu Elfî, SST, MPH selaku Ketua Program Studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Cirebon Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya. Sekaligus dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran untuk membimbing dan mengarahkan peneliti dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini;
5. Bapak Totok Subianto, SKM, M.KM selaku penguji I yang turut membimbing dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini;
6. Bapak Maula Ismail M, S.T, M.KM selaku penguji II yang turut membimbing dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini;
7. Staff dan dosen program studi rekam medis dan informasi kesehatan (RMIK);
8. Orang tua, adik dan keluarga saya yang telah memberikan do'a yang tiada henti, serta semangat dan dukungan yang tiada habisnya;

9. Teteh saya (Wina Noviani) orang yang selalu ada dalam suka duka dan mendengarkan cerita saya selama perkuliahan sekaligus menjadi *support system* saya selama ini;
10. Teman-teman yang telah banyak membantu saya dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.

Akhir kata, peneliti berharap Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Cirebon, 16 November 2024

Penulis

**Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Politeknik Kesehatan Tasikmalaya
Jurusan Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan
Program Studi Diploma III Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan
Tasikmalaya
2025**

MITTA

**TINJAUAN KEAMANAN DOKUMEN REKAM MEDIS DI RUANG
FILLING RUMAH SAKIT SUMBER WARAS KABUPATEN CIREBON
TAHUN 2025**

52 Hal, 5 Bab, 7 Tabel, 2 Gambar, 9 Lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang: Keamanan memiliki peran penting dalam pengelolaan dokumen rekam medis. Keamanan DRM di Rumah Sakit Sumber Waras masih belum optimal karena kepadatan dokumen di ruang *filling*, keterbatasan ruangan. Menjaga keamanan DRM memerlukan ruang penyimpanan yang sesuai dengan standar keamanan yaitu mampu menjamin keamanan serta melindungi data dari risiko kehilangan, kelalaian, bencana, atau ancaman lain yang dapat membahayakan rekam medis. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui keamanan dokumen rekam medis di ruang *filling* Rumah Sakit Sumber Waras.

Metode Penelitian: Jenis metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif kualitatif dengan pendekatan *cross-sectional*. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah melalui wawancara dan observasi. Subjek penelitian ini adalah 3 orang yaitu kepala rekam medis, Koordinator Rekam Medis dan Petugas Penanggung Jawab Rekam Medis di Ruang *Filling*.

Hasil Penelitian: Hasil penelitian dengan 3 informan menunjukkan bahwa telah ada kebijakan yang berlaku dan SOP terkait keamanan DRM di ruang *filling*, serta pelaksanaannya sudah diterapkan. Namun, masih terdapat beberapa kekurangan dalam keamanan, seperti adanya petugas yang membawa makanan dan minuman di ruang *filling*, tidak adanya *tracer*, *outguide*, serta stiker peringatan di pintu ruang *filling*. Selain itu, hambatan dalam keamanan DRM meliputi kepadatan dokumen, keterbatasan ruang, kelembapan, dan keberadaan tikus yang berisiko merusak dokumen.

Kesimpulan: Keamanan dokumen rekam medis telah diterapkan dengan fasilitas pendukung, namun masih terdapat kekurangan seperti *tracer*, *outguide*, dan stiker peringatan, serta adanya petugas yang membawa makanan dan minuman.

Kata Kunci: Keamanan, Dokumen Rekam Medis, *Filling*.

Daftar Pustaka: 22 (2019-2025)

**Ministry of Health Republic of Indonesia
Health Polytechnic of Tasikmalaya
Study Program of Medical Record and Health Information
2025**

MITTA

**SECURITY REVIEW OF MEDICAL RECORD DOCUMENTS IN THE
FILLING ROOM OF SUMBER WARAS HOSPITAL CIREBON
REGENCY IN 2025**

52 Pages, 5 Chapter, 7 Tables, 2 Images, 9 Attachments

ABSTRACT

Background: Security has an important role in the management of medical record documents. DRM security at Sumber Waras Hospital is still not optimal due to the density of documents in the filling room, limited space. Maintaining DRM security requires storage space that is in accordance with security standards, namely being able to guarantee security and protect data from the risk of loss, negligence, disaster, or other threats that can harm medical records. This study aims to determine the security of medical record documents in the Sumber Waras Hospital filling room.

Research Method: This type of research uses the type of method used in this research is descriptive qualitative analysis with a cross-sectional approach. The data collection techniques used were interviews and observations. The subjects of this study were 3 people, namely the head of medical records, the Medical Records Coordinator and the Officer in Charge of Medical Records in the Filling Room.

Research Results The results of research with 3 informants show that there are policies and SOP related to DRM security in the filling room, and their implementation has been implemented. However, there are still some shortcomings in security, such as the presence of officers who bring food and drinks in the filling room, the absence of tracers, outguides, and warning stickers on the filling room door. In addition, barriers to DRM security include document density, limited space, humidity, and the presence of rats that risk damaging documents.

Conclusion : Security of medical record documents has been implemented with supporting facilities, but there are still shortcomings such as tracers, outguides, and warning stickers, as well as officers who bring food and drinks.

Keywords : Security, Medical Record Documents, Filling.

Bibliography : 22 (2019-2025)

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	i
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
UNGKAPAN TERIMA KASIH	iii
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	5
1. Tujuan Umum	5
2. Tujuan khusus	5
D. Manfaat penelitian	5
1. Manfaat Teoritis	5
2. Manfaat Praktis	5
E. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Tinjauan Teoritis.....	8
1. Rumah Sakit	8
2. SOP (Standar Operasional Prosedur)	10
3. Rekam Medis.....	12
4. Ruang <i>Filling</i>	14
B. Kerangka Teori	19
C. Kerangka Konsep.....	20
BAB III METODE PENELITIAN	21
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	21
B. Tempat dan Waktu penelitian	22

1. Waktu Penelitian	22
2. Tempat Penelitian.....	22
C. Subjek dan Objek.....	22
1. Subjek.....	22
2. Objek	22
D. Definisi Konsep	23
E. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data	23
1. Instrumen.....	23
2. Cara Pengumpulan Data.....	24
F. Triangulasi	25
G. Pengelolahan Data	26
H. Analisis Data.....	26
1. Data <i>Reduction</i> (reduksi data)	27
2. Data <i>Display</i>	27
3. <i>Conclusion Drawing</i>	27
I. Jalannya Penelitian.....	29
1. Tahap Persiapan	29
2. Tahap Pelaksanaan	29
3. Tahap Akhir Penelitian.....	29
J. Jadwal Penelitian	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	31
A. Gambaran Umum Rumah Sakit Sumber Waras	31
B. Hasil Penelitian	32
C. Pembahasan.....	42
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	48
A. Kesimpulan	48
B. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN.....	52

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian.....	7
Tabel 3. 1 Definisi Konsep.....	23
Tabel 3. 2 Matriks Hubungan Kategori/Tema Dengan Informan	28
Tabel 3. 3 Jadwal Penelitian.....	30
Tabel 4. 1 Karakteristik Informan	32
Tabel 4. 2 Hasil observasi kebijakan tentang dokumen rekam medis	34
Tabel 4. 3 observasi pelaksanaan keamanan DRM sesuai dengan SOP	39

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Alur Dokumen Rekam Medis	19
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep Keamanan Dokumen Rekam Medis	20

DAFTAR LAMPIRAN

- | | |
|------------|--|
| Lampiran 1 | Surat Izin Penelitian |
| Lampiran 2 | Jawaban Surat Permohonan Izin Penelitian |
| Lampiran 3 | Lembar Penjelasan Sebelum Persetujuan Penelitian |
| Lampiran 4 | Formulir Persetujuan Menjadi Narasumber |
| Lampiran 5 | Pedoman Wawancara |
| Lampiran 6 | Tabel Interpretasi Wawancara Mendalam |
| Lampiran 7 | Lembar Checklist Observasi |
| Lampiran 8 | Dokumentasi Ruangan <i>Filling</i> |
| Lampiran 9 | Lembar Bimbingan Karya Tulis Ilmiah (KTI) |

DAFTAR SINGKATAN

APAR	: Alat Pemadam Api Ringan
AC	: <i>Air Conditioner</i>
CM	: Centimeter
CCTV	: <i>Closed-Circuit Television</i>
DRM	: Dokumen Rekam Medis
IGD	: Instalasi Gawat Darurat
KLB	: Kejadian Luar Biasa
PERMENKES	: Peraturan Menteri Kesehatan
RME	: Rekam Medis Elektronik
RM	: Rekam Medis
RS	: Rumah Sakit
SOP	: Standar Operasional Prosedur