



Kemenkes
Poltekkes Tasikmalaya

KARYA TULIS ILMIAH

**KESESUAIAN VARIABEL DAN METADATA REKAM
MEDIS ELEKTRONIK RAWAT JALAN BERDASARKAN
KMK HK 01.07/MENKES/1423/2022 DI
RSU PRASETYA BUNDA
TAHUN 2024**

**KHARISMA FEBRIANI HAQ
NIM: P2.06.37.0.21.052**

**PROGRAM STUDI D-III REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
JURUSAN REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA
KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
TAHUN 2024**



HALAMAN JUDUL

**KESESUAIAN VARIABEL DAN METADATA REKAM MEDIS
ELEKTRONIK RAWAT JALAN BERDASARKAN
KMK HK 01.07/MENKES/1423/2022
DI RSU PRASETYA BUNDA
TAHUN 2024**

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat dalam Menyelesaikan Pendidikan
Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan



**KHARISMA FEBRIANI HAQ
P2.06.37.0.21.052**

**PRODI D-III REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
JURUSAN REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA
KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
TAHUN 2024**

PERNYATAAN ORISINALITAS

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

Nama : Kharisma Febriani Haq

NIM : P2.06.37.0.21.052

Tanggal :

Tanda Tangan :

HALAMAN PERSETUJUAN

KARYA TULIS ILMIAH (KTI)

**KESESUAIAN VARIABEL DAN METADATA REKAM MEDIS
ELEKTRONIK RAWAT JALAN BERDASARKAN
KMK HK 01.07/MENKES/1423/2022
DI RSU PRASETYA BUNDA
TAHUN 2024**

Diajukan oleh :

KHARISMA FEBRIANI HAQ

P2.06.37.0.21.052

Telah disetujui pada tanggal

27 April 2024

Pembimbing Utama,



Dewi Lena Suryani K, AMd.PK SKM MPH
NIP. 919800503201101201

Mengetahui,

Ketua Program Studi/Ketua Jurusan,



Dedi Setiadi, SKM, M.Kes
NIP. 196311191986031003

HALAMAN PENGESAHAN

**KESESUAIAN VARIABEL DAN METADATA REKAM MEDIS
ELEKTRONIK RAWAT JALAN BERDASARKAN
KMK HK 01.07/MENKES/1423/2022
DI RSU PRASETYA BUNDA
TAHUN 2024**

Dipersiapkan dan disusun oleh

**KHARISMA FEBRIANI HAQ
P2.06.37.0.21.052**

Telah dipertahankan dihadapan tim penguji

Pada Tanggal

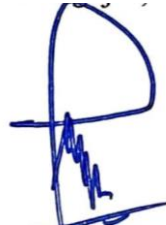
17 Mei 2024

Ketua Penguji



Dewi Lena Suryani K, AMd.PK SKM MPH
NIP. 919800503201101201

Penguji I,



Fery Fadly, MKM
NIP. 199009272019021001

Penguji II,



Ateng Mutaqin, S.ST, MM
NIP. 198005042005011010

Mengetahui,

Ketua Program Studi/Ketua Jurusan



Dedi Setiadi, SKM, M.Kes
NIP. 196311191986031003

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

Sebagai civitas akademik Jurusan Perkam dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya, saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Kharisma Febriani Haq

NIM : P2.06.37.0.21.052

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Jurusan Perkam dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Tasikmalaya Hak Bebas Royalti Non eksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya berjudul : **KESESUAIAN VARIABEL DAN METADATA REKAM MEDIS ELEKTRONIK RAWAT JALAN BERDASARKAN KMK HK 01.07/MENKES/1423/2022 DI RSU PRASETYA BUNDA TAHUN 2024**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif ini Jurusan Perkam dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan Karya Tulis Ilmiah saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilih Hak Cipta untuk kepentingan akademis.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Tasikmalaya

Pada tanggal :

Yang menyatakan

Kharisma Febriani Haq

NIM P2.06.37.0.21.052

UNGKAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, atas rahmat serta karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini. Penulisan KTI ini dibuat sebagai salah satu syarat dalam mencapai gelar Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan di Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tasikmalaya.

Penulis menyadari dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini, penulis tidak terlepas dari bimbingan, bantuan serta dukungan pihak lain. Oleh karena itu penulis ucapkan terimakasih kepada pihak-pihak :

1. Dr. H. Muzwar Anwar., MM.Kes selaku Direktur Rumah Sakit Umum Prasetya Bunda;
2. Dr. Dini Mariani S.Kep, Ners, M.Kep selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tasikmalaya;
3. Dedi Setiadi, SKM, M.Kes selaku Ketua Jurusan dan Ketua Program Studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tasikmalaya;
4. Yeni Trisumi., Amd., SST selaku Kepala Rekam Medis Rumah Sakit Umum Prasetya Bunda;
5. Dewi Lena Suryani K, A.Md.PK, SKM, MPH selaku dosen pembimbing dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini. Terimakasih atas waktu yang telah diluangkan, bimbingan, saran, arahan serta dukungannya yang sangat bermanfaat;
6. Seluruh Dosen serta Staf Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tasikmalaya;
7. Orang tua serta keluarga yang selalu mendo'akan dan memberi dukungan yang tiada hentinya dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini;
8. Seluruh mahasiswa Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Angkatan 12;
9. Sahabat yang selalu membantu, bertukar pikiran serta memberi semangat dalam proses penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.

Penulis menyadari dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari kata sempurna. Maka, penulis sangat mengharapkan kritik beserta saran yang dapat membangun dari semua pihak demi menunjang kesempurnaan penelitian ini. Penulis juga berharap penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Tasikmalaya, Januari 2024

Penulis

PERSEMBAHAN

Dengan rasa syukur atas nikmat dan Rahmat Allah yang maha kuasa, Karya Tulis ini penulis persembahkan kepada :

1. Mpah Dadad Djuanda dan Emah Endang Suryanyi yakni kedua orang tua yang selalu memberikan dukungan baik secara mental, moral, hingga materi selama perkuliahan sampai penyusunan karya tulis ilmiah ini;
2. Miftah Nurlaila yakni kakak yang selalu membantu dan memberikan arahan serta dukungan selama perkuliahan hingga penyusunan karya tulis ilmiah ini;
3. Ari Sukawan S.St, M.Kes, selaku dosen pembimbing akademik yang selalu memberikan arahan dalam perkuliahan;
4. Dewi Lena Suryani Kurniasih, Amd.PK, SKM, MPH selaku dosen pembimbing yang selalu membimbing penyusunan karya tulis ini dengan sabar dan bijak;
5. Seluruh Dosen dan Staff Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya;
6. Member Bismillah *Cumlaude* selaku sahabat yang selalu memberikan bantuan, arahan dan tempat bertukar cerita serta memberikan motivasi atas kelancaran penulisan karya tulis ilmiah ini;
7. Pemilik NPM 2170002017 yang telah kebersamai penulis selama proses penyusunan dan pengerjaan karya tulis ini dalam kondisi apapun, yang selalu meluangkan waktu dalam pengeditan serta memberi motivasi dalam penulisan KTI ini;
8. Pepy Sophia Nur Azizah, Ammara, Suci, Iin dan Ririn selaku sahabat yang selalu memberikan dorongan semangat selama penyusunan karya tulis ini;
9. Seluruh mahasiswa Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Kampus Tasikmalaya Angkatan 12;
10. Terakhir, terima kasih untuk diri saya sendiri, karena telah mampu berusaha dan berjuang sejauh ini. Serta telah mampu mengendalikan diri dari berbagai tekanan diluar keadaan dan selalu berusaha konsisten sesulit apapun proses penyusunan KTI ini untuk dapat menyelesaikan sebaik dan semaksimal mungkin.

MOTTO

“Allah tidak membebani seseorang melainkan sesuai dengan kesanggupannya”

Al Baqarah : 286

“Berbuat baiklah (kepada orang lain) sebagaimana Allah telah berbuat baik kepadamu”

Al Qasas : 77

"Kebaikan dan membantu orang lain akan kembali kepadamu saat kamu tidak mengharapkannya, dan mungkin saat kamu membutuhkannya."

- Catherine Pulsifer

“Tanggung jawab adalah harga dari kebebasan”

- Elbert Hubbard

“Terus maju, meski tak sepenuhnya siap”

- Kharisma Febriani Haq

**Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Politeknik Kesehatan Tasikmalaya
Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Program Studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
2024**

KHARISMA FEBRIANI HAQ

**KESESUAIAN VARIABEL DAN METADATA REKAM MEDIS ELEKTRONIK
RAWAT JALAN BERDASARKAN KMK HK 01.07/MENKES/1423/2022
DI RSU PRASETYA BUNDA TAHUN 2024**

62 Hal, V Bab, 7 Tabel, 5 Gambar, 24 Lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang : RME harus mengacu pada peraturan variabel dan metadata yang ditetapkan. KMK 1423 2022 wajib dijadikan acuan bagi fasyankes, tenaga kesehatan dalam penyelenggaraan RME, serta sebagai standar elemen data dalam mendukung kemudahan pertukaran data. RSU Prasetya Bunda merupakan salah satu RS yang sudah menerapkan RME. Namun, penggunaan variabel dalam SIMRS yang dipakai masih belum terstandar. Tanpa adanya standar atau pedoman berakibat pada data yang tidak berkesinambungan, lambatnya dalam pelaporan karena ketidakseragaman variabel yang digunakan. Penelitian ini bertujuan mengetahui kesesuaian variabel RME berdasarkan KMK 1423 2022.

Metodologi Penelitian : Jenis penelitian kualitatif dengan desain penelitian studi kasus dengan triangulasi sumber dan teknik. Pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara terhadap informan dan observasi variabel dalam RME.

Hasil Penelitian : Identifikasi kesesuaian variabel berdasarkan lima aspek RME rawat jalan, meliputi lembar identitas, cara pembayaran, *General Consent*, *Assesment* awal dan pemeriksaan spesialisik. Terdapat kesesuaian secara keseluruhan pada cara pembayaran meningkatkan efektifitas pelayanan. Ketidaksesuaian diakibatkan dari berbedanya penggunaan format/*value* serta variabel yang belum dapat digitalisasi.

Kesimpulan : Lima aspek RME rawat jalan memiliki kesesuaian dan ketidaksesuaian berdasarkan pedoman. Diharapkan pihak RS dapat mempertahankan aspek yang telah sesuai dan memperbaiki ketidaksesuaian guna mendukung *integrasi* secara keseluruhan.

Kata Kunci : Kesesuaian, Variabel, Metadata, RME, Rawat Jalan

Daftar Pustaka : 34 (2008-2023)

**SUITABILITY OF ELECTRONIC MEDICAL RECORD VARIABLES AND METADATA
OUTPATIENT CARE BASED ON KMK HK 01.07/MENKES/1423/2022
AT PRASETYA BUNDA HOSPITAL YEAR 2024**

62 Pages, V Chapter, 7 Tables, 5 Pictures, 24 Attachments

ABSTRACT

Background: RME must refer to the variable rule and the metadata set. KMK 1423 2022 is mandatory as a reference for fasyankes, health care in RME maintenance, as well as as a standard data element in support of data exchange facility. RSUD Prasetya Bunda is one of the hospitals that has implemented RME. However, the use of variables in the SIMRS used is still not standardized. The absence of standards or guidelines results in data that are inconsistent, delayed in reporting due to variable inconsistencies used. This study aims to determine the compatibility of RME variables based on KMK 1423 2022.

Method: A case study research design with triangulation of sources and procedures is used in this kind of qualitative research. In order to obtain data, informant interviews and variable observation in RME were used.

Results : Identification of variable compliance based on five aspects of road care RME, including identity sheets, payment methods, General Consent, early assessment of street care and specialist examination. There is overall compliance on how payment improves service effectiveness. The inconsistency is due to different use of format/value as well as variables that cannot be digitized.

Conclusion : It is hoped that the hospital will retain the aspects that have been matched and correct the inconsistencies in order to support integration as a whole.

Keywords: Suitability, Variables, Metadata, RME, Outpatient

Bibliography: 34 (2008-2023)

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|-------------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| PERNYATAAN ORISINALITAS | ii |
| HALAMAN PERSETUJUAN | iii |
| HALAMAN PENGESAHAN | iv |
| HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI | v |
| UNGKAPAN TERIMA KASIH | vi |
| PERSEMBAHAN | viii |
| MOTTO | ix |
| ABSTRAK | x |
| ABSTRACT | xi |
| DAFTAR ISI | xii |
| DAFTAR TABEL | xiv |
| DAFTAR GAMBAR | xv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xvi |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 3 |
| C. Tujuan Penelitian..... | 4 |
| D. Manfaat Penelitian..... | 4 |
| E. Keaslian Penelitian | 5 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 8 |
| A. Tinjauan Pustaka | 8 |
| B. Kerangka Teori..... | 23 |
| C. Kerangka Konsep | 24 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 25 |
| A. Jenis dan Desain Penelitian | 25 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 25 |
| C. Subjek dan Objek Penelitian | 25 |
| D. Definisi Konseptual | 26 |
| E. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data | 27 |
| F. Triangulasi Data | 29 |
| G. Pengolahan Data..... | 30 |

| | | |
|--|----------------------------|-----------|
| H. | Rencana Analisis Data..... | 31 |
| I. | Etika Penelitian..... | 32 |
| J. | Jalannya Penelitian | 33 |
| K. | Jadwal Penelitian | 35 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | | 36 |
| A. | Hasil Penelitian..... | 36 |
| B. | Pembahasan | 52 |
| BAB V KESIMPULAN SARAN..... | | 61 |
| A. | Kesimpulan..... | 61 |
| B. | Saran | 62 |
| DAFTAR PUSTAKA | | |
| RIWAYAT HIDUP PENULIS | | |
| LAMPIRAN | | |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|--|---------|
| Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian..... | 5 |
| Tabel 2. 1 Variabel Lembar Identitas..... | 10 |
| Tabel 2. 2 Variabel Cara pembayaran..... | 11 |
| Tabel 2. 3 Variabel <i>General Consent</i> | 11 |
| Tabel 2. 4 Variabel <i>Asesment</i> awal | 13 |
| Tabel 2. 5 Variabel Pemeriksaan Spesialistik | 13 |
| Tabel 3. 1 Jadwal Penelitian..... | 35 |

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|--|---------|
| Gambar 2. 1 Kerangka Teori..... | 23 |
| Gambar 2. 2 Kerangka Konsep | 24 |
| Gambar 4. 1 Rumah Sakit Umum Prasetya Bunda..... | 36 |
| Gambar 4. 2 Lembar Identitas Umum SIMRS Khanza | 44 |
| Gambar 4. 3 Cara Pembayaran SIMRS Khanza | 46 |

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Formulir Persetujuan Judul Tugas Akhir
- Lampiran 2 Surat Keterangan Karya Tulis Ilmiah (KTI)
- Lampiran 3 Surat Izin Studi Pendahuluan
- Lampiran 4 Pedoman Wawancara Studi Pendahuluan
- Lampiran 5 Hasil Wawancara Studi Pendahuluan
- Lampiran 6 Lembar Observasi Penelitian
- Lampiran 7 Lembar PSP
- Lampiran 8 Lembar *Informed Consent*
- Lampiran 9 Pedoman Wawancara I
- Lampiran 10 Pedoman Wawancara II
- Lampiran 11 Pedoman Wawancara III
- Lampiran 12 Pedoman Wawancara IV
- Lampiran 13 Lembar Bimbingan Proposal KTI
- Lampiran 14 Bukti Bimbingan Proposal KTI pada SIAK
- Lampiran 15 Lembar Rekomendasi Sidang Proposal
- Lampiran 16 Izin Penelitian Institusi
- Lampiran 17 Hasil Observasi
- Lampiran 18 Reduksi Hasil Observasi
- Lampiran 19 Matriks Wawancara
- Lampiran 20 Lembar *General Consent* SIMRS Khanza
- Lampiran 21 Lembar Pemeriksaan Spesialistik SIMRS Khanza
- Lampiran 22 Lembar Rencana Rawat (SPRI)
- Lampiran 23 Lembar Bimbingan Hasil KTI
- Lampiran 24 Surat Rekomendasi Ujian KTI