

KARYA TULIS ILMIAH

**ANALISIS KUALITAS DATA LAPORAN SISTEM KEWASPADAAN DINI
DAN RESPON (SKDR) DI DINAS KESEHATAN KOTA YOGYAKARTA
DALAM MENDUKUNG PENGAMBILAN KEPUTUSAN KESEHATAN**



**Disusun Oleh:
BROOKLYN KAKHA SRIYANTO
NIM. P07137122032**

**PRODI D-III REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN
YOGYAKARTA
TAHUN 2025**

KARYA TULIS ILMIAH

**ANALISIS KUALITAS DATA LAPORAN SISTEM KEWASPADAAN DINI
DAN RESPON (SKDR) DI DINAS KESEHATAN KOTA YOGYAKARTA
DALAM MENDUKUNG PENGAMBILAN KEPUTUSAN KESEHATAN**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Ahli Madya Kesehatan



**BROOKLYN KAKHA SRIYANTO
NIM. P07137122032**

**PRODI D-III REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN
YOGYAKARTA
TAHUN 2025**

PERSETUJUAN PEMBIMBING

KARYA TULIS ILMIAH

Analisis Kualitas Data Laporan Sistem Kewaspadaan Dini Dan Respon (SKDR)
Di Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta Dalam Mendukung
Pengambilan Keputusan Kesehatan

Disusun Oleh :

BROOKLYN KAKHA SRIYANTO
NIM. P07137122032

Telah disetujui oleh pembimbing pada tanggal:

Pada Tanggal : 27 Agustus 2025

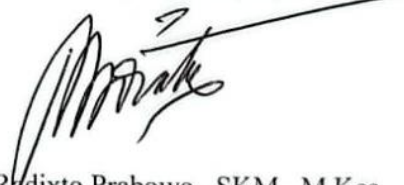
Menyetujui:

Pembimbing Utama,



Abdul Hadi Kadarusno, SKM., MPH
NIP. 197404011996031002

Pembimbing Pendamping,



Primus Radixto Prabowo., SKM., M.Kes
NIP. 196710291991011001

Yogyakarta, 27 Agustus 2025

Ketua Jurusan Kebidanan,



Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.Si.T. M.Keb
NIP. 197511232002122002

HALAMAN PENGESAHAN

KARYA TULIS ILMIAH

Analisis Kualitas Data Laporan Sistem Kewaspadaan Dini Dan Respon (SKDR)
Di Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta Dalam Mendukung
Pengambilan Keputusan Kesehatan

Disusun Oleh :

BROOKLYN KAKHA SRIYANTO
NIM. P07137122032

Telah dipertahankan dalam seminar di depan Dewan Penguji

Pada Tanggal : 1 September 2025

SUSUNAN DEWAN PENGUJI :

Ketua,
Nita Budiyantri, SKM, M.H
NIP. 198506212023212024

(..........)

Anggota,
Abdul Hadi Kadarusno, SKM., MPH
NIP. 197404011996031002

(..........)

Anggota,
Primus Radixto Prabowo., SKM., M.Kes
NIP. 196710291991011001

(..........)

Yogyakarta, 1 September 2025
Ketua Jurusan Kebidanan,


Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.Si.T. M.Keb
NIP. 197511232002122002

HALAMAN PERNYATAAN ORISINILITAS

Karya Tulis Ilmiah ini adalah karya penulis sendiri, dan semua sumber yang dikutip maupun dirujuk telah penulis nyatakan dengan benar

Nama : Brooklyn Kakha Sriyanto

NIM : P07137122032

Tanda Tangan :



Tanggal : 11 November 2025

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS

ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademik Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Brooklyn Kakha Sriyanto
NIM : P07137122032
Program Studi : Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Jurusan : Kebidanan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalti-Free Right*) atas KTI saya yang berjudul:

**“ANALISIS KUALITAS DATA LAPORAN SISTEM KEWASPADAAN
DINI DAN RESPON (SKDR) DI DINAS KESEHATAN KOTA
YOGYAKARTA DALAM Mendukung PENGAMBILAN
KEPUTUSAN KESEHATAN”**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Poltekkes Kemenkes Yogyakarta berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Yogyakarta

Pada tanggal : 11 November 2025

Yang Menyatakan

(Brooklyn Kakha Sriyanto)

KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti panjatkan kepada Allah SWT, karena atas berkat dan Rahmat-Nya, peneliti dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI) yang berjudul “Analisis Kualitas Data Laporan Sistem Kewaspadaan Dini dan Respon (SKDR) di Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta dalam Mendukung Pengambilan Keputusan Kesehatan.” sebagai syarat bukti telah melakukan penelitian tugas akhir.

Karya Tulis Ilmiah ini terwujud atas bimbingan, pengarahan dan bantuan dari berbagai pihak yang tidak bisa peneliti sebutkan satu persatu dan pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Dr. Iswanto, S.Pd., M.Kes, selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
2. Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.SiT., M.Keb., selaku Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
3. Mohamad Mirza Fauzie, S.SiT., M.Kes., selaku Ketua Program Studi Diploma Tiga Rekam Medis dan Informasi Kesehatan yang telah mendukung dan membimbing kami selama perkuliahan ini, sehingga peneliti dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah.
4. Nita Budiyaniti, S.KM, M.H, selaku dosen penguji yang telah memberikan pengarahan, saran, masukan, dan bantuan dalam menyusun Karya Tulis Ilmiah.
5. Abdul Hadi Kadarusno, S.KM, M.P.H., selaku dosen pendamping utama yang telah memberikan bimbingan, pengarahan, dan bantuan dalam menyusun Karya Tulis Ilmiah.
6. Primus Radixto Prabowo, S.KM, M.Kes., selaku dosen pendamping yang telah memberikan bimbingan, pengarahan, dan bantuan dalam menyusun Karya Tulis Ilmiah.
7. Drs. Solikhin Dwi Ramtana, Apt. M.P.H. selaku Sub Koordinator Kelompok Substansi Surveilans Pengelolaan Data dan Sistem Informasi Kesehatan Bidang P2P PD SIK Dinas Kesehatan yang telah membantu peneliti dalam melaksanakan penelitian.
8. Seluruh dosen, staf/pegawai Program Studi Diploma Tiga Rekam Medis dan Informasi Kesehatan yang telah memberikan dukungan dalam menyusun Karya Tulis Ilmiah ini.

9. Orang tua dan Keluarga peneliti yang telah memberikan bantuan dukungan dari material dan spiritual.
10. Teman-teman seperjuangan terutama Andreas, Dafa, Farel, Wildan, Budi, Riska, dan Zayyan yang telah memberikan motivasi, saran, dan masukan serta menjadi keluarga kecil untuk saling bertukar cerita.
11. Teman-teman seperjuangan (Diploma Tiga Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Angkatan 2022) serta sahabat yang telah banyak membantu dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
12. Teman-teman kakak tingkat, Mas Putra, Mas Andra, dan Mas Farel yang telah memberikan saran dan masukan serta membantu penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.

Akhir kata, peneliti berharap Allah SWT berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Peneliti menyadari dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini masih belum sempurna sehingga membutuhkan kritik dan saran yang membangun demi kesempurnaan penulisan selanjutnya.

Yogyakarta, 11 November 2025

Peneliti

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN ORISINILITAS.....	v
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
ABSTRACT.....	xv
ABSTRAK	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Ruang Lingkup.....	6
E. Manfaat Penelitian	7
F. Keaslian Penelitian.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
A. Telaah Pustaka.....	12
B. Landasan Teori	24
C. Kerangka Konsep.....	25
D. Pertanyaan Penelitian	26
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	21
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	21
B. Waktu dan Lokasi Penelitian.....	22
C. Subjek dan Objek Penelitian	22

D. Definisi Operasional.....	23
E. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	24
F. Analisis Data	29
G. Validitas Data	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	35
A. Gambaran Umum Tempat Penelitian	35
B. Hasil Penelitian	36
C. Pembahasan.....	69
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	87
A. Kesimpulan	87
B. Saran.....	88
DAFTAR PUSTAKA	91
LAMPIRAN.....	95

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian	9
Tabel 2. Karakteristik Informan	37
Tabel 3. Hasil Observasi tentang Pedoman Pengolahan SKDR	40
Tabel 4. Hasil Observasi tentang Fasilitas Pengolahan SKDR	41
Tabel 5. Hasil Analisis Aspek Akurasi SKDR di Puskesmas Kota Yogyakarta Periode Minggu 1-27 Tahun 2025	54
Tabel 6. Hasil Analisis Aspek Akurasi SKDR di Rumah Sakit Kota Yogyakarta Periode Minggu 1-27 Tahun 2025	56
Tabel 7. Hasil Analisis Aspek Kelengkapan Laporan SKDR di Puskesmas Kota Yogyakarta Periode Minggu 1-27 tahun 2025	58
Tabel 8. Hasil Analisis Aspek Kelengkapan Laporan SKDR di Rumah Sakit Kota Yogyakarta Periode Minggu 1-27 Tahun 2025.....	60
Tabel 9. Hasil Analisis Aspek Ketepatan Waktu Laporan SKDR di Puskesmas dan Rumah Sakit Kota Yogyakarta Periode Minggu 1-27 Tahun 2025 ..	62
Tabel 10. Hasil Analisis Aspek Konsistensi Laporan SKDR di Puskesmas dan Rumah Sakit Kota Yogyakarta Periode Minggu 1-27 Tahun 2025	66

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Konsep.....	25
Gambar 2. QHIS di Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta	49
Gambar 3. Halaman Laporan Di QHIS.....	49
Gambar 4. Grafik Ketepatan dan Kelengkapan Laporan Mingguan SKDR di Puskesmas Kota Yogyakarta Periode Minggu ke 20 Tahun 2025 ..	52

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Studi Pendahuluan	96
Lampiran 2. Surat Jawaban Permohonan Penelitian.....	97
Lampiran 3. Informed Consent Sebagai Responden.....	98
Lampiran 4. Anggaran Penelitian.....	101
Lampiran 5. Jadwal Kegiatan Penelitian.....	102
Lampiran 6. Surat Permohonan Responden.....	103
Lampiran 7. Pedoman Wawancara	104
Lampiran 8. Tabel Early Warning and Respon System.....	106
Lampiran 9. SOP Alur Pelaporan Puskesmas Di Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.....	107
Lampiran 10. SOP Alur Pelaporan Rumah Sakit Di Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.....	108
Lampiran 11. Lembar Check List Observasi	109
Lampiran 12. Peta Lokasi Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.....	111
Lampiran 13. Dokumentasi Lahan Penelitian dan Studi Pendahuluan	112
Lampiran 14. Hasil Wawancara Terkait Analisis Kualitas Data Laporan Mingguan SKDR Di Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.....	115
Lampiran 15. Hasil Wawancara Triangulasi Terkait Analisis Kualitas Data Laporan SKDR Di Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.....	117

DAFTAR SINGKATAN

DBD	: Demam Berdarah Dengue
EWARS	: <i>Early Warning and Response System</i>
HIMSS	: <i>Healthcare Information and Management System Society</i>
eIDEWS	: <i>electronic Integrated Diseases Early Warning System</i>
KLB	: Kejadian Luar Biasa
PERMENKES	: Peraturan Menteri Kesehatan
PP	: Peraturan Pemerintah
QHIS	: <i>Quality Health Information System</i>
SKDR	: Sistem Kewaspadaan Dini dan Respon
SIK	: Sistem Informasi Kesehatan
UU	: Undang-undang
WHO	: <i>World Health Organization</i>