

LAMPIRAN



FORMULIR PERSETUJUAN JUDUL TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : Rafian Hilmi Ramdan
NIM : P20637021038
DOSEN PEMBIMBING : Dedi Setiadi, SKM., M.Kes
PROGRAM STUDI : D III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
KOMPETENSI : 4 (Manajemen Data dan Informasi Kesehatan)

NO	JUDUL KTI	PARAF*
1.	ANALISIS PENDERITA HIV/AIDS BERDASARKAN JENIS KELAMIN, USIA DAN STATUS DI KOTA TASIKMALAYA TAHUN 2023	
2.		
3.		

*** JUDUL TUGAS AKHIR YANG DISETUJUI (BERI PARAF)**

****CATATAN PEMBIMBING :**

.....

Tasikmalaya, 09 Januari 2023

Rafian Hilmi Ramdan

Dedi Setiadi, SKM., M.Kes

Note :
Form Persetujuan ini harap di upload di link submission judul final yang ditetapkan Prodi



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA

Jl. Cilolohan No.35 Telp.(0265)340186 Fax. (0265)338939 Tasikmalaya 46115
e-mail : direktorat@poltekkestasikmalaya.ac.id website: www.poltekkestasikmalaya.ac.id



Nomor : KP.08.02/F.XXV/84/2024 05 Januari 2024
Perihal : Permintaan Data Pendahuluan
Lampiran : 1 Lembar

Yth,

Kepala Dinas/ Direktur Rumah Saki/ Kepala Badan/ Kepala Puskesmas/ Kepala Klinik
(Daftar Terlampir)

Dalam rangka pelaksanaan kegiatan penyusunan Proposal Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai tugas akhir mahasiswa Program Studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Tasikmalaya pada Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya, maka dengan ini Kami meminta izin agar mahasiswa/ kami diberikan izin untuk melaksanakan studi pendahuluan untuk proposal Karya Tulis Ilmiah di tempat yang Bapak/Ibu pimpin (Daftar Nama dan Judul KTI Terlampir).

Demikianlah surat ini Kami sampaikan kepada Bapak/Ibu. Atas perhatiannya Kami ucapkan terima kasih banyak.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan
Tasikmalaya



Hj. Ani Radiati R, S.Pd.,M. Kes

Daftar Lampiran :

Nomor : KP.08.02/F.XXVI/84/2024
 Perihal : Permintaan Data Pendahuluan
 Tanggal : 05 Januari 2024

No	Nama/ NIM	Judul KTI	Dosen Pembimbing	Tempat Penelitian
1.	Satya Galih Utami / P20637021033	Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Sikap Petugas Rekam Medis dalam Menghadapi Bencana Kebakaran di RSUD dr. Slamet Garut	Dewi Lena S.K, SKM., MPH	Rumah Sakit Umum Daerah dr. Slamet Garut
2.	Meidita Fatmah Azzahra/P2.06.37.0.21.031	Pemetaan Sebaran Penyakit Tidak Menular Pada Kasus Diabetes Mellitus Terhadap Kelompok Usia Berbeda di Puskesmas Purbaratu dengan Menggunakan Aplikasi QGIS	Ida Wahyuni, A.Md PerKes., SKM., MHPM	Puskesmas Purbaratu Kota Tasikmalaya
3.	Muhammad Mi'rojul Mu'min/P2.06.37.0.21.053	Kodefikasi ICD-10 Diagnosis Penyebab Dasar Kematian Respiratory Failure Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Paru Dr. HLA Rotinsulu Bandung	Dewi Lena S.K, SKM., MPH	Rumah Sakit Paru Dr. HLA Rotinsulu Bandung
4.	Salma Fitria Abdul Halim / P20637021025	Tinjauan Penyimpanan Rekam Medis Elektronik Berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 24 Tahun 2022 Di RSUD dr. Slamet Garut	Dr. Ida Sugiarti, S.Kep.,Ners.,MH.Kes	Rumah Sakit Umum Daerah dr. Slamet Garut
5.	Rafian Hilmi Ramdan/P2.06.37.0.21.038	Analisis Penderita HIV/AIDS Berdasarkan Jenis Kelamin, Usia dan Status Perkawinan di Kota Tasikmalaya 2023	Dedi Setiadi, SKM., M.Kes	Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya
6	Rifki Muhammad Fazrul/P2.06.37.0.21.028	Tinjauan Pelaksanaan <i>General Consent</i> Rawat Inap Pasien Tahanan di Rumah Sakit Bhayangkara TK II Sartika Asih Bandung.	Dr. Ida Sugiarti, S.Kep.,Ners.,MH.Kes	Rumah Sakit Bhayangkara TK II Sartika Asih Kota Bandung
7	Nok Aam Ramadhaniati/P2.06.37.0.21.050	Kesiapan Implementasi Rekam Medis Elektronik dalam Sistem informasi	Andi Subenda SKM.,MPH	Rumah Sakit Umum Daerah Kawali

Lampiran 3 Hasil Studi Pendahuluan Kasus Baru HIV/AIDS Pertahun

Tahun	Jumlah
2020	96
2021	99
2022	145
2023	117

Lampiran 4 Hasil Studi Pendahuluan Penemuan Kasus Baru HIV/AIDS di Layanan Kesehatan

No	Fasilitas Kesehatan	Jumlah
1.	RSUD Dr. Soekardjo	40
2.	RSJK	12
3.	PKM Purbaratu	7
4.	PKM Cipedes	7
5.	PKM Kahuripan	6
6.	PKM Tawang	5
7.	PKM Sukalaksana	5
8.	RS Permata Bunda	5
9.	RSTMC	5
10.	PKM Cilembang	5
11.	RS Hermina	4
12.	RS Islam	4
13.	PKM Kersanagara	2
14.	PKM Cigeureung	2
15.	PKM Bantar	2
16.	PKM Urug	1
17.	PKM Cibeureum	1
18.	PKM Karanganyar	1
19.	PKM Cihideung	1
20.	Lapas	1
21.	PKM Sambongpari	1



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Calooban No 35 Telp. (0265) 340186 Fax. (0265) 338939 Tasikmalaya 46115
e-mail poltekkes.tsm@gmail.com website: www.poltekkestasikmalaya.ac.id



LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL KARYA TULIS ILMIAH (KTI)

Nama Mahasiswa : Rafian Hilmi Ramdan
NIM : P2.06.37.0.21.038
Nama Pembimbing : Dedi Setiadi, SKM, M.Kes
Judul KTI : Gambaran Karakteristik Penderita HIV/AIDS Berdasarkan Jenis Kelamin, Usia dan Status Perkawinan di Kota Tasikmalaya Tahun 2023

No	Hari/Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Paraf Pembimbing
1.	Jumat / 12 /01 /24	Konsultasi Bab 1	Menambahkan paragraf pada awal dan latar belakang	/
2.	Selasa / 16 /01 /24	Konsultasi Bab 1	Acc bab 1	/
3.	Kamis / 18 /01 /24	Konsultasi Bab 2	penambahan materi terkait epidemiologi penyakit dan perbaikan kerangka konsep dan teori	/
4.	Jumat / 26 /01 /24	Konsultasi bab 2 dan 3	perbaikan pada bab 2 kerangka konsep dan perbaikan & definisi operasional	/
5.	Selasa / 30 /01 /24	Konsultasi proposal KTI		/

Lampiran 6 Bimbingan SIAKKAD

NIM	P20637021038	Nama Mahasiswa	RAFIAN HILMI RAMDAN
Program Studi	D3 Rekam Medis & Informasi Kesehatan	SKS Lulus	110 SKS
Tgl. Pengajuan	27 Oktober 2023	Judul Diajukan	-

No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi
1	12 Januari 2024	DEDI SETIADI	Bimbingan BAB 1	✓	 
2	16 Januari 2024	DEDI SETIADI	Bimbingan BAB 1	✓	 
3	18 Januari 2024	DEDI SETIADI	Bimbingan BAB 2	✓	 
4	26 Januari 2024	DEDI SETIADI	Bimbingan BAB 2 dan 3	✓	 
5	2 Februari 2024	DEDI SETIADI	Konsultasi Proposal	✓	 



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA
Jl. Cilolohan No.35 Telp.(0265)340186 Fax. (0265)338939 Tasikmalaya 46115
e-mail : poltekkes.tsm@gmail.com website: www.poltekkestasikmalaya.ac.id



REKOMENDASI

UJIAN PROPOSAL KARYA TULIS ILMIAH

Dengan ini saya yang bertanda tangan di bawah ini, menerangkan bahwa saudara / i yang bernama :

Nama Mahasiswa : Rafian Hilmi Ramdam
NIM : P2.06.37.0.21.038
Angkatan Tahun : 2021
Tahun Akademik : 2023/2024
Judul Proposal : Gambaran Karakteristik Penderita HIV/AIDS Berdasarkan Jenis Kelamin, Usia dan Status Perkawinan di Kota Tasikmalaya Tahun 2023

Bahwa proposal mahasiswa/i tersebut telah siap di ujikan. atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih .

Tasikmalaya, Februari 2024
Dosen Pembimbing

Dedi Setiadi, SKM, M.Kes
NIP.196311191986031003



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Tasikmalaya

📍 Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang
Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
☎ (0265) 340186
🌐 <https://poltekkestasikmalaya.ac.id>

Nomor : PP.08.02/F.XXVI/1031/2024

4 Maret 2024

Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data Penelitian

Lampiran : 1 berkas

Yth,

Kepala Dinas/ Direktur Rumah Sakit/ Kepala Badan/ Kepala Puskesmas/ Kepala Klinik
(Daftar Terlampir)

Sebagaimana Kalender Akademik pada Prodi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Tasikmalaya pada Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya bahwa Mahasiswa Semester VI telah melaksanakan Ujian Proposal Karya Tulis Ilmiah (KTI) pada 12-19 Februari 2024. Menindaklanjuti hal tersebut merupakan periode pengambilan data penelitian. Maka, dengan ini Kami memohon agar mahasiswa/i kami diberikan izin untuk melaksanakan pengambilan data penelitian Karya Tulis Ilmiah di tempat yang Bapak/Ibu pimpin (Daftar Nama dan Judul KTI Terlampir).

Demikianlah surat ini Kami sampaikan kepada Bapak/Ibu. Atas perhatiannya Kami ucapkan terima kasih banyak.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan Tasikmalaya,



Hj Ani Radiati R, S.Pd.,M. Kes

		Pasien Post Bedah Elektif Tentang Informed Consent Di Ruang Wijaya Kusuma RSUD Clamis				
Rafian Hilmi Ramdan/ P20637021038	Gambaran Karakteristik Penderita HIV/AIDS Berbasis Data di Kota Tasikmalaya tahun 2023	Dedi Setiadi, SKM., M.Kes	Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya	26 Februari - 30 Maret 2024	Kepala Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya	
Salma Fitria Abdul Halim/ P20637021025	Tinjauan Penyimpanan Rekam Medis Elektronik pada Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit di RSUD dr. Slamet Garut Tahun 2024	Ida Sugiarti, S.Kep.,Ners., MH.Kes	RSUD dr. Slamet Garut	26 Februari - 30 Maret 2024	Direktur RSUD dr. Slamet Garut	

Lampiran 9 Pedoman Wawancara



Lembar Pedoman Wawancara Studi Pendahuluan

GAMBARAN KARAKTERISTIK PENDERITA HIV/AIDS BERBASIS DATA DI KOTA TASIKMALAYA TAHUN 2024

1. Apakah benar temuan kasus HIV/AIDS paling tinggi ditemukan di RSUD Dr.Soekardjo? bagaimana itu bisa terjadi?
2. Bagaimana dengan tanggapan bahwa penemuan kasus baru paling tinggi ditemukan di RSUD Dr.Soekardjo? bagaimana hal ini bisa terjadi?
3. Bagaimana tindak lanjut pihak rumah sakit jika ditemukan kasus HIV?
4. Bagaimana perlakuan untuk pasien dengan positif HIV? Apakah ada perlakuan khusus yang berbeda dengan pasien yang lainnya?
5. Bagaimana perlakuan untuk pasien dengan positif HIV yang berasal dari luar kota?
6. Bagaimana cara mengidentifikasi faktor risiko yang diderita oleh orang dengan HIV/AIDS?
7. Bagaimana alur administrasi untuk pasien HIV/AIDS?
8. Bagaimana alur pelaporan jika terdapatnya temuan kasus baru?
9. Kendala apa saja yang biasa terjadi ketika proses pelaporan sedang berlangsung?

Lampiran 10 Transkrip Hasil Wawancara Pendukung



Transkrip 1 Hasil Wawancara Pendukung

-
1. Peneliti : Apakah benar temuan kasus HIV/AIDS paling tinggi ditemukan di RSUD Dr.Soekardjo? bagaimana itu bisa terjadi?
-
- Responden : *“Kalau bahasan temuan kasus tinggi, memang betul. Tapi dalam artian bukan dalam penemuan real, untuk contoh kecilnya “Orang A sudah melakukan tes di luar (fasilitas kesehatan yang berbeda) kemudian pasien tersebut dirawat di RSUD Dr.Soekardjo dengan gejala penyertanya, misalnya mengidap TBC. Otomatis dilakukan pengecekan kembali di RSUD.” Jadi itulah yang menyebabkan temuan kasus baru menjadi tinggi. Tetapi jika pertanyaan “apakah betul pengobatan Orang Dengan HIV/AIDS (ODHIV) paling tinggi berada di RSUD Dr.Soekardjo?” maka jawabannya adalah benar.”*
-
2. Peneliti : Bagaimana dengan tanggapan bahwa penemuan kasus baru paling tinggi ditemukan di RSUD Dr.Soekardjo? bagaimana hal ini bisa terjadi?
-
- Responden : *“Sebenarnya masih terhubung dengan jawaban dari pertanyaan nomor 1. Temuan kasus baru tinggi ini bisa terjadi dikarenakan fasilitas yang disediakan di RSUD terbilang lengkap untuk penanganan penyakit penyerta dari pasien HIV/AIDS, selain itu ada layanan poliklinik Teratai yang dikhususkan untuk penanganan penyakit ini, dan bukan berarti di layanan rumah sakit lain belum ada, hanya saja mungkin informasi mengenai layanan penanganan virus HIV masih sedikit orang yang tahu. Jadi mayoritas pasien berobat ke RSUD Dr.Soekardjo.”*
-
3. Peneliti : Bagaimana tindak lanjut pihak rumah sakit jika ditemukan kasus HIV?
-
- Responden : *“Untuk tindak lanjut, salah satunya pihak rumah sakit menghubungi mitra yaitu saya sebagai Kelompok Dukungan*
-

Sebayu (KDS) untuk pengarahannya agar pasien tersebut mendapat dukungan psikososial. Untuk selanjutnya pihak rumah sakit memberikan edukasi atau informasi kepada keluarga yang sudah mengetahui keadaan pasien tersebut. Adapun jika keluarga pasien tersebut belum mengetahui keadaan pasien, biasanya harus dengan izin pasien untuk bisa memberikan edukasi.”

4. Peneliti : Bagaimana perlakuan untuk pasien dengan positif HIV? Apakah ada perlakuan khusus yang berbeda dengan pasien yang lainnya?

Responden : *“Tidak ada perlakuan khusus untuk orang dengan HIV, terkecuali pasien tersebut disertai dengan penyakit lainnya seperti penyakit TBC, itu wajib dilakukannya isolasi. Adapun ruang isolasi khusus untuk pasien HIV yang digunakan untuk menjaga kesehatan Orang Dengan HIV (ODHIV) itu sendiri, agar pasien tersebut tidak terpapar dengan penyakit lainnya.”*

5. Peneliti : Bagaimana perlakuan untuk pasien dengan positif HIV yang berasal dari luar kota?

Responden : *“Pasien tersebut tetap dilayani, dikarenakan kita tidak memiliki hak untuk memilah domisili. Baik itu dari pelayanan terapi maupun psikososial.”*

6. Peneliti : Bagaimana cara mengidentifikasi faktor risiko yang diderita oleh orang dengan HIV/AIDS?

Responden : *“Itu dilakukan pada saat konseling yang dilakukan oleh konselor untuk dapat mengetahui faktor risikonya.”*



Transkrip 2 Hasil Wawancara Pendukung

-
1. Peneliti : Bagaimana alur administrasi untuk pasien HIV/AIDS?
-
- Responden : *“Untuk alur administrasi itu sama dengan pasien yang lainnya. Memiliki dua kategori bisa dari BPJS atau dokter praktik (umum) dan tidak langsung ke poliklinik Teratai. Dalam kasus ini pasien tersebut sudah terdeteksi positif HIV. Pertama-tama pasien harus mendaftar ke pendaftaran rawat jalan, untuk pasien yang menggunakan BPJS diharap bisa melampirkan surat rujukan dari Faskes pertama, setelah itu dilakukan tahap konseling terhadap pasien, selesainya tahap tersebut, pasien dikirim ke lab untuk pengecekan ulang, setelahnya barulah pasien tersebut ke poliklinik Teratai. Sedangkan untuk kategori dokter praktik tahapannya sama namun tidak lagi melakukan pengecekan ulang di lab dan langsung ke poliklinik Teratai.”*
-
2. Peneliti : Bagaimana alur pelaporan jika terdapatnya temuan kasus baru?
-
- Responden : *“Untuk alur pelaporan, pertama ketika pasien datang ke poliklinik Teratai kemudian melakukan konseling. Pada tahap konseling ini, pasien tersebut diminta data pribadi boleh dari KTP, KK ataupun kartu identitas lain, setelahnya data tersebut dicocokkan dengan yang ada pada SIMRS. Kemudian pasien tersebut dikirim ke lab untuk pengecekan. Setelah hasil lab dikeluarkan petugas lab melapor kepada penanggung jawab program HIV bahwa ada temuan kasus baru, setelahnya penginputan pada SIHA dapat dilakukan.”*
-
3. Peneliti : Kendala apa saja yang biasa terjadi ketika proses pelaporan sedang berlangsung? Apakah ada tenggat untuk melakukan pelaporan?
-
- Responden : *“Biasanya dari server yang terkadang down, kendala jaringan, atau sistem yang diretas. Ada juga biasanya pelaporan dari faskes yang kurang serempak, semisal ada satu atau dua faskes yang belum melakukan pelaporan itu bisa menyebabkan delay untuk penarikan data. Untuk tenggat sebetulnya ada, namun terkadang penanggung jawab dari program HIV memegang tanggung jawab di*
-

program lain, sebagai contoh penanggung jawab program HIV dengan TBC dan lain-lain.”

Lampiran 11 Data Hasil Penelitian

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Status Pernikahan	Faktor Risiko	Wilayah
1	1	5	4	2	1	2	1
2	1	4	5	6	2	2	1
3	1	5	3	2	2	2	2
4	2	8	4	3	1	5	2
5	1	5	4	2	1	2	1
6	1	7	3	2	1	2	1
7	1	5	4	4	1	2	2
8	1	6	4	2	1	2	1
9	2	5	4	3	1	5	1
10	2	7	4	3	1	5	1
11	2	6	3	3	1	5	2
12	2	5	4	3	1	5	1
13	2	3	3	6	2	1	1
14	1	4	4	4	2	2	2
15	1	5	4	2	2	2	1
16	1	4	5	6	2	2	2
17	1	7	3	2	1	2	1
18	2	5	4	3	1	5	2
19	1	7	3	1	2	2	1
20	2	6	4	5	1	5	2
21	1	4	5	6	2	2	1
22	1	4	4	2	2	2	1
23	1	4	4	1	2	2	2
24	1	5	4	4	2	2	1
25	2	6	4	3	1	5	1
26	2	6	3	3	1	5	2
27	1	5	4	4	2	2	1
28	1	5	4	2	2	2	1
29	1	4	4	2	2	2	1
30	2	6	4	3	1	5	2
31	2	2	2	6	2	1	1
32	1	5	4	2	2	3	2
33	1	6	3	2	1	2	1
34	1	5	4	1	2	2	2
35	1	6	4	2	1	3	1
36	2	6	4	3	1	5	1
37	1	5	3	2	2	3	2
38	1	5	4	2	1	2	1
39	2	5	4	3	1	5	1
40	1	4	4	1	2	2	1
41	1	4	4	2	2	2	1
42	1	6	4	2	1	2	1

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Status Pernikahan	Faktor Risiko	Wilayah
43	1	5	3	2	1	2	1
44	2	6	3	3	1	5	1
45	1	5	4	2	2	2	1
46	1	4	4	1	2	2	1
47	2	6	3	3	1	5	1
48	2	5	4	3	1	5	2
49	1	5	4	5	1	2	2
50	1	5	3	2	2	2	2
51	1	5	4	4	2	2	2
52	1	6	4	2	1	3	1
53	2	5	4	3	1	5	1
54	2	7	3	3	1	5	1
55	1	6	3	2	2	2	1
56	2	5	4	3	1	5	1
57	1	4	4	4	2	2	1
58	1	4	4	2	2	2	1
59	1	5	4	2	2	2	2
60	1	5	4	1	2	2	1
61	2	6	4	3	1	5	1
62	2	6	3	3	1	5	1
63	2	5	4	3	1	5	1
64	1	5	4	2	2	2	1
65	1	4	4	2	2	2	2
66	1	5	4	4	1	2	1
67	2	5	3	3	1	5	2
68	1	4	4	2	2	2	1
69	2	8	4	3	1	5	1
70	1	4	4	4	2	2	1
71	1	4	4	1	2	2	2
72	1	4	4	2	2	2	2
73	1	6	4	2	1	3	2
74	1	7	3	2	1	3	1
75	2	4	4	3	1	5	1
76	1	4	4	1	2	2	2
77	1	5	4	2	2	2	1
78	1	4	4	4	2	2	1
79	1	4	4	2	2	2	1
80	1	5	4	2	2	2	2
81	1	5	3	1	2	2	1
82	1	5	4	2	2	2	1
83	1	5	4	2	2	2	1
84	1	6	4	4	2	2	2
85	1	6	3	2	1	2	1
86	1	5	4	4	1	2	2
87	2	5	4	3	1	5	2

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Status Pernikahan	Faktor Risiko	Wilayah
88	1	4	4	4	2	2	1
89	1	5	4	2	1	2	2
90	1	5	4	5	2	2	2
91	1	6	3	1	2	2	2
92	1	6	4	2	1	2	2
93	1	4	4	2	2	2	2
94	2	6	4	3	1	5	1
95	1	6	3	2	1	3	2
96	1	4	5	6	2	2	1
97	1	4	5	6	2	2	1
98	1	4	4	2	2	2	1
99	1	4	3	2	2	2	1
100	2	6	4	3	1	5	1
101	1	5	4	1	2	2	1
102	1	4	4	4	2	2	1
103	1	6	4	2	1	2	1
104	1	4	3	1	2	4	1
105	1	4	3	1	2	4	1
106	1	4	4	4	2	2	1
107	1	5	4	2	2	2	1
108	1	5	4	2	2	2	1
109	1	4	4	1	2	2	1
110	1	5	4	4	2	2	1
111	1	5	4	2	2	2	1
112	2	5	3	3	1	5	1
113	1	5	4	2	2	2	1
114	1	5	4	2	1	3	1
115	2	4	4	3	1	5	1
116	1	5	4	4	2	2	1
117	1	5	3	1	2	2	1
118	1	5	4	2	2	2	1
119	1	5	3	2	2	2	1
120	2	5	4	3	1	5	2
121	1	5	5	6	2	2	1
122	1	5	4	2	1	2	1
123	1	5	4	4	2	2	1
124	1	5	3	1	2	2	2
125	1	6	4	2	1	3	2
126	1	1	1	1	2	1	1
127	1	5	4	2	1	2	2
128	1	5	3	2	2	2	2
129	1	5	3	2	2	2	2
130	1	5	4	2	1	3	1
131	1	5	3	2	2	2	1
132	2	4	4	3	1	5	2

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Status Pernikahan	Faktor Risiko	Wilayah
133	2	5	3	3	1	5	2
134	1	4	5	4	1	2	1
135	1	5	4	2	2	2	1
136	1	4	4	2	2	2	1
137	1	5	3	2	1	3	1
138	1	4	3	2	1	3	1
139	1	5	4	4	2	2	2
140	1	5	3	5	2	2	1
141	1	5	2	2	1	3	1
142	1	6	4	1	1	2	2
143	2	5	4	3	1	5	1
144	1	4	4	2	2	2	2
145	1	4	3	2	1	2	2

Lampiran 12 Distribusi Frekuensi Karakteristik Penderita HIV/AIDS

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
L	110	75.9	75.9	75.9
Valid P	35	24.1	24.1	100.0
Total	145	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
BELUM SEKOLAH	1	.7	.7	.7
PERGURUAN TINGGI	7	4.8	4.8	5.5
SD	2	1.4	1.4	6.9
Valid SMA	98	67.6	67.6	74.5
SMP	37	25.5	25.5	100.0
Total	145	100.0	100.0	

Status Perkawinan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
BELUM MENIKAH	79	54.5	54.5	54.5
Valid BERCERAI	14	9.7	9.7	64.1
MENIKAH	52	35.9	35.9	100.0
Total	145	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
BELUM BEKERJA	18	12.4	12.4	12.4
BURUH	64	44.1	44.1	56.6
IRT	32	22.1	22.1	78.6
Valid KARYAWAN SWASTA	19	13.1	13.1	91.7
PELAJAR/MAHASIS	8	5.5	5.5	97.2
WIRASWASTA	4	2.8	2.8	100.0
Total	145	100.0	100.0	

Faktor Resiko

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Anak	3	2.1	2.1	2.1
LSL	94	64.8	64.8	66.9
Pasangan Risti	33	22.8	22.8	89.7
Pelanggan WPS	13	9.0	9.0	98.6
WARIA	2	1.4	1.4	100.0
Total	145	100.0	100.0	

domisili

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
LUAR KOTA	47	32.4	32.4	32.4
TASIKMALAYA	98	67.6	67.6	100.0
KOTA TASIKMALAYA				
Total	145	100.0	100.0	

kelompokusia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Balita	1	.7	.7	.7
Kanak-kanak	1	.7	.7	1.4
Remaja awal	1	.7	.7	2.1
Remaja akhir	39	26.9	26.9	29.0
Dewasa awal	68	46.9	46.9	75.9
Dewasa akhir	27	18.6	18.6	94.5
Lansia awal	6	4.1	4.1	98.6
Lansia akhir	2	1.4	1.4	100.0
Total	145	100.0	100.0	



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Cilolohan No.35 Telp.(0265)340186 Fax. (0265)338939 Tasikmalaya 46115
e-mail : poltekkes.tsm@gmail.com website: www.poltekkestasikmalaya.ac.id



LEMBAR BIMBINGAN HASIL KARYA TULIS ILMIAH (KTI)

Nama Mahasiswa : Rafian Hilmi Ramdhan

NIM : P2.06.37.0.21.038

Nama Pembimbing: Dedi Setiadi, SKM, M.Kes

Judul KTI : GAMBARAN KARAKTERISTIK PENDERITA HIV/AIDS
BERBASIS DATA DI KOTA TASIKMALAYA TAHUN 2023

No	Hari/Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Paraf Pembimbing
1.	22/04/24	Konsultasi Hasil	memperbaiki penulisan dan melengkapi data	
2.	23/04/24	Konsultasi Hasil	perbaikan penulisan	
3.	30/04/24 02/05/24	Konsultasi Hasil dan pembahasan	perbaikan penulisan dan penambahan dalam pembahasan	
4.	06/05/24	Konsultasi Hasil dan pembahasan	perbaikan penulisan dan konsultasi lengkap	
5.	07/05/24	Konsultasi lengkap	Acc. ujin	



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA**

Jl. Cilolohan No.35 Telp. (0265)340186 Fax. (0265)338939 Tasikmalaya 46115
e-mail : poltekkes.tsm@gmail.com website: www.poltekkestasikmalaya.ac.id



REKOMENDASI

UJIAN SIDANG KARYA TULIS ILMIAH

Dengan ini saya yang bertanda tangan di bawah ini, menerangkan bahwa saudara / i yang bernama :

Nama Mahasiswa : Rafian Hilmi Ramdan
NIM : P2.06.37.0.21.038
Angkatan Tahun : 2021
Tahun Akademik : 2023/2024
Judul Proposal : Gambaran Karakteristik Penderita HIV/AIDS Berbasis Data di Kota Tasikmalaya Tahun 2023

Bahwa mahasiswa/i tersebut telah siap mengikuti ujian KTI. atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih .

Tasikmalaya, Mei 2024
Dosen Pembimbing

Dedi Setiadi, SKM, M.Kes
NIP.196311191986031003