

**ANALISIS KUANTITATIF TERHADAP SEPULUH BESAR PENYAKIT
PASIEN RAWAT JALAN DI PUSKESMAS PARIGI BERDASARKAN
KARAKTERISTIK JENIS KELAMIN, UMUR DAN TEMPAT TAHUN**

2022

KARYA TULIS ILMIAH



Disusun Oleh:

Amelia Kusmawati P2063701003

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA JURUSAN REKAM
MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN PRODI DIII REKAM MEDIS
DAN INFORMASI KESEHATAN TASIKMALAYA**

2022

HALAMAN JUDUL

**ANALISIS KUANTITATIF TERHADAP SEPULUH BESAR PENYAKIT
PASIEN RAWAT JALAN DI PUSKESMAS PARIGI BERDASARKAN
KARAKTERISTIK JENIS KELAMIN, UMUR DAN TEMPAT TAHUN**

2022

KARYA TULIS ILMIAH



Disusun Oleh:

Amelia Kusmawati P2063701003

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA JURUSAN REKAM
MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN PRODI DIII REKAM MEDIS
DAN INFORMASI KESEHATAN TASIKMALAYA**

2022

KATA PENGANTAR

Puji syukur senantiasa penulis panjatkan kehadirat Allah swt, karena atas rahmat, karunia serta ridho-Nya, penulis dapat menyelesaikan Proposal Karya Tulis Ilmiah dengan Judul Analisis Kuantitatif Terhadap Sepuluh Besar Penyakit Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Parigi Berdasarkan Karakteristik Jenis kelamin, Umur dan Tempat Tahun 2022.

Dalam penyusunan laporan ini penyusun banyak menghadapi kendala, namun berkat do'a, kerja keras, bantuan serta bimbingan dari berbagai pihak. Dengan segala kerendahan hati, penyusun ucapkan terima kasih yang sebesar besarnya kepada :

1. Direktur Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya, Hj. Ani Radiani, S.Pd, M.Kes
2. Kepala Puskesmas Parigi Bapak Oyat Hidayat, S,Kep., Ners
3. Ketua Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya, Bapak H. Dedi Setiadi, SKM, M.Kes
4. Pembimbing Karya Tulis Ilmiah, Bapak H. Dedi Setiadi, SKM, M.Kes
5. Dosen jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.
6. Seluruh Karyawan dan Karyawati Puskesmas Parigi
7. Orang tua yang selalu memberi do'a serta dukungan baik secara moral maupun material.
8. Rekan-rekan yang selalu membantu dan memotivasi.

Dengan kerendahan hati, penyusun menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan kesalahan dalam penyusunan Proposal Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini. Oleh karena itu mohon kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak untuk kesempurnaan laporan ini. Semoga laporan ini dapat bermanfaat khususnya untuk saya penyusun umumnya bagi pembaca serta pihak lainnya.

Tasikmalaya, Mei 2022

Penyusun

**Kementerian kesehatan Republik Indonesia
Politeknik Kesehatan Tasikmalaya
Jurusan Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan
Program Studi Diploma III Rekam Dan Informasi Kesehatan Tasikmalaya
2022
Amelia Kusmawati**

Analisis Kuantitatif Terhadap Sepuluh Besar Penyakit Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Parigi Berdasarkan Karakteristik Jenis Kelamin, Umur dan Tempat tahun 2022

82 Halaman, V BAB, 3 Gambar, 8 Tabel

ABSTRAK

Latar Belakang: PERMENKES No. 1171/MENKES/PER/VI/2011 Laporan harian yang berasal dari berkas Rekam Medis yang dikodifikasi berdasarkan ICD-10, direkapitulasi secara mingguan, yang kemudian dibuatkan secara bulanan dan dilaporkan secara triwulan.

Metode Penelitian: Jenis penelitian adalah kuantitatif. Menggunakan metode observasi data sekunder. Waktu penelitian pada 1 Januari 2022 – 1 April 2022 di puskesmas Parigi

Hasil Penelitian: Penyakit ISPA menjadi penyakit yang dominan dan merupakan penyakit terbanyak pada bulan januari s/d maret tahun 2022, berdasarkan karakteristik jenis kelamin penyakit ISPA merupakan penyakit yang sering dialami baik oleh perempuan atau laki-laki, berdasarkan karakteristik umur ISPA masih menjadi penyakit yang dominan dari 9 kelompok umur pada pasein rawat jalan puskesmas Parigi, serta berdasarkan karakteristik tempat penyakit terbanyak yang di derita pasien rawat jalan di puskesmas Parigi pada bulan januari s/d maret adalah penyakit ISPA, penyakit tersebut merupakan penyakit tertinggi terutama pada desa Karangjaladri

Kata Kunci: Rekam medis, analisis sepuluh besar penyakit, pengolahan data kunjungan pasien

Daftar Pustaka: 17 (2016-2021)

*Ministry of Health Indonesian Republic
Health Polytechnic of Tasikmalaya
Study Program of Medical Record and Health Information
2022
Amelia Kusmawati*

Quantitative Analysis of the Top Ten Diseases of Outpatients at the Parigi Health Center Based on Characteristics of Gender, Age and Place in 2022

38 Pages, III Chapter, 3 Pictures, 8 Tables

ABSTRACT

Background: PERMENKES No. 1171/MENKES/PER/VI/2011 Daily reports derived from Medical Record files codified based on ICD-10, recapitulated on a weekly basis, which are then prepared on a monthly basis and reported on a quarterly basis.

Research Methods: This type of research is quantitative. Using the secondary data observation method. Time of study on January 1, 2022 – April 1, 2022 at the Parigi Community Health Center

Research Results: ISPA became the dominant disease and was the most common disease in January to March 2022, based on gender characteristics, ISPA is a disease that is often experienced by both women and men, based on age characteristics, ISPA is still the dominant disease in 9 the age group of outpatients at the Parigi Public Health Center, and based on the characteristics of the place where the most disease suffered by outpatients at the Parigi Health Center in January to March was ISPA, the disease was the highest disease, especially in Karangjaladri village.

Keywords: Medical records, analysis of the top ten diseases, patient visit data processing

Bibliography: 17 (2016-2021)

DAFTAR ISI

PERNYATAAN ORISINALITAS	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN PERSETUJUAN.....	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR	3
ABSTRAK.....	4
DAFTAR ISI.....	6
DAFTAR TABEL.....	8
DAFTAR GAMBAR	9
DAFTAR LAMPIRAN.....	10
BAB I.....	Error! Bookmark not defined.
PENDAHULUAN	Error! Bookmark not defined.
A. Latar Belakang	Error! Bookmark not defined.
B. Rumusan Masalah.....	Error! Bookmark not defined.
C. Tujuan penelitian	Error! Bookmark not defined.
1. Tujuan Umum	Error! Bookmark not defined.
2. Tujuan Khusus.....	Error! Bookmark not defined.
D. Manfaat pelaporan	Error! Bookmark not defined.
1. Bagi Institusi	Error! Bookmark not defined.
2. Bagi penulis.....	Error! Bookmark not defined.
3. Bagi Puskesmas.....	Error! Bookmark not defined.
E. Keaslian Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
BAB II.....	Error! Bookmark not defined.
TINJAUAN PUSTAKA	Error! Bookmark not defined.
A. Tinjauan Pustaka.....	Error! Bookmark not defined.
1. Data Informasi Kesehatan	Error! Bookmark not defined.
2. Puskesmas	Error! Bookmark not defined.
4. Sistem Informasi Puskesmas	Error! Bookmark not defined.
5. Laporan bulanan (LB1) data kesakitan ...	Error! Bookmark not defined.
6. Rekam medis	Error! Bookmark not defined.
B. Kerangka teori.....	Error! Bookmark not defined.
C. Kerangka konsep.....	Error! Bookmark not defined.

BAB III	Error! Bookmark not defined.
METODOLOGI PENELITIAN.....	Error! Bookmark not defined.
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
B. Tempat dan Waktu Penelitian	Error! Bookmark not defined.
C. Identifikasi Variabel Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
D. Sumber Data.....	Error! Bookmark not defined.
E. Definisi Operasional	Error! Bookmark not defined.
F. Pengelolaan Data dan Cara Analisis Data ..	Error! Bookmark not defined.
G. Etika penelitian	Error! Bookmark not defined.
H. Keterbatasan Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
I. Jalannya Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
J. Rencana Kerja.....	Error! Bookmark not defined.
BAB IV	Error! Bookmark not defined.
A. Hasil	Error! Bookmark not defined.
B. Pembahasan.....	Error! Bookmark not defined.
BAB V	Error! Bookmark not defined.
A. Kesimpulan	Error! Bookmark not defined.
B. Saran	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR PUSTAKA	Error! Bookmark not defined.

DAFTAR TABEL

- Tabel 3. 1 Definisi Operasional**Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 3. 2 Rencana Kegiatan**Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4. 1 Luas wilayah kerja puskesmas Parigi ...**Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4. 2 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan tempat di puskesmas Parigi pada bulan januari tahun 2022 .**Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4. 3 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan tempat di puskesmas Parigi pada bulan februari tahun 2022.**Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4. 4 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan tempat di puskesmas Parigi pada bulan Maret tahun 2022....**Error! Bookmark not defined.**

DAFTAR GAMBAR

- Gambar 2. 1 Kerangka Teori **Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 2. 2 Kerangka Konsep..... **Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 1 Peta wilayah kerja UPTD Puskesmas Parigi**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 2 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit di puskesmas Parigi pada bulan januari tahun 2022..... **Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 3 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit di puskesmas Parigi pada bulan februari tahun 2022 **Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 4 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit di puskesmas Parigi pada bulan maret tahun 2022..... **Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 5 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan jenis kelamin di puskesmas Parigi pada bulan januari tahun 2022**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 6 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan jenis kelamin di puskesmas Parigi pada bulan februari tahun 2022**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 7 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan jenis kelamin di puskesmas Parigi pada bulan maret tahun 2022**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 8 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan umur di puskesmas Parigi pada bulan januari s/d maret tahun 2022**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 9 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan umur 0-16 tahun di puskesmas Parigi pada bulan januari s/d maret tahun 2022**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 10 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan umur 17-45 tahun di puskesmas Parigi pada bulan januari s/d maret tahun 2022**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4. 11 Distribusi frekuensi kunjungan pasien berdasarkan jenis penyakit dan umur 46->65 tahun di puskesmas Parigi pada bulan januari s/d maret tahun 2022**Error! Bookmark not defined.**

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 lembar bimbingan karya tulis ilmiah..**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 2 lembar rekomendasi sidang hasil karya tulis ilmiah**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 3 Surat studi pendahuluan penelitian puskesmas Parigi**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 4 Surat permohonan izin penelitian ke dinas kesehatan kabupaten pangandaran**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 5 Surat permohonan izin penelitian ke kesbangpol**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 6 Laporan kunjungan pasien rawat jalan pelayanan kesehatan gratis manual**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 7 Ruang pendaftaran pasien rawat jalan **Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 8 Puskesmas Parigi.....**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 9 format laporan kunjungan pasien elektronik**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 10 Sepuluh besar penyakit pasien rawat jalan puskesmas parigi bulan januari s/d maret tahun 2022.....**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 11 Sepuluh besar penyakit pasien rawat jalan puskesmas parigi beradarkan jenis kelamin bulan januari tahun 2022.....**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 12 Sepuluh besar penyakit pasien rawat jalan puskesmas parigi beradarkan jenis kelamin bulan februari tahun 2022**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 13 Sepuluh besar penyakit pasien rawat jalan puskesmas parigi beradarkan jenis kelamin bulan maret tahun 2022.....**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 14 Tabel distribusi penyakit pasien rawat jalan puskesmas parigi berdasarkan jenis penyakit dan umur bulan januari s/d maret tahun 2022**Error! Bookmark not defined.**