



KARYA TULIS ILMIAH

PERHITUNGAN *UNIT COST* INSTALASI REKAM MEDIS DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH IR. SOEKARNO KABUPATEN BREBES

ADELIA ADZANI SUBHI

P2.06.37.0.22.001

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

2025

HALAMAN JUDUL
PERHITUNGAN *UNIT COST* INSTALASI REKAM MEDIS RUMAH
SAKIT UMUM DAERAH IR. SOEKARNO KABUPATEN BREBES

KARYA TULIS ILMIAH

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



ADELIA ADZANI SUBHI
P2.06.37.0.22.001

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA
JURUSAN REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
PROGRAM STUDI DIII REKAM MEDIS DAN INFORMASI
KESEHATAN

2025

UCAPAN TERIMAKASIH

Dengan ucapan Syukur Alhamdulillah kehadirat Allah SWT atas Rahmat dan hidayah-Nya, yang telah memberikan petunjuk dan kemudahan bagi kami sehingga kami dapat menyelesaikan proposal dengan judul Perhitungan *Unit cost* Instalasi Rekam Medis di Rumah Sakit Umum Daerah Ir. Soekarno Kabupaten Brebes. Penyusunan proposal ini terwujud atas bimbingan, pengarahan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan penghargaan dan terimakasih pada:

1. dr. Ali Budiarto, MM., MKM, Selaku Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Ir. Soekarno Kabupaten Brebes;
2. Dr. Dini Mariani, S.Kep., Ners, M.Kep. Selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya;
3. Indah Mayasari A.Md. RMIK selaku kepala rekam medis Rumah Sakit Umum Daerah Ir. Soekarno Kabupaten Brebes yang telah membantu dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini;
4. Andi Suhenda, SKM,MPH., Selaku Ketua Jurusan program studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Tasikmalaya dan sekaligus dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran untuk mengarahkan penulis dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini;
5. Ida Wahyuni, SKM., MHPM dan Dewi Lena S.K.,Amd.PK.SKM,MPH selaku penguji I dan Penguji II;
6. Seluruh Dosen dan Tendik Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya;
7. Staff di Rumah Sakit Umum Daerah Ir. Soekarno Kabupaten Brebes yang telah membantu dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini;
8. Mamah titi, papah aji, mba amel, a dwipa dan keluarga yang telah mendoakan serta memberikan dukungan dalam pembuatan Proposal Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini;
9. Teman-teman Rekam Medis angkatan 13 yang selalu memberikan dukungan dan telah berjuang bersama selama masa perkuliahan;

10. Sahabat-sahabat saya yang senantiasa membantu dan memberikan dukungan juga menjadi pendengar yang baik;
11. Lainnya yang tidak penulis cantumkan, yang telah memberikan dukungan selama penulis melakukan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI).

Penulis menyadari bahwa penyusunan proposal ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kata sempurna karena keterbatasan waktu dan kemampuan penulis, oleh karena itu penulis dengan tulus meminta kritik dan saran yang membangun dari pembaca sehingga digunakan untuk perbaikan lebih lanjut.

Tasikmalaya, April 2025

Penulis

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Program Studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Tasikmalaya
2025
ADELIA ADZANI SUBHI

**PERHITUNGAN *UNIT COST* INSTALASI REKAM MEDIS DI RUMAH SAKIT UMUM
DAERAH IR. SOEKARNO KABUPATEN**

45 Halaman, V BAB, 4 Gambar, 8 Tabel, 18 Lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang: Unit rekam medis memerlukan perhitungan biaya satuan untuk mengetahui besarnya anggaran yang di perlukan dalam memberikan layanan, baik berupa jasa maupun barang yang digunakan. Perhitungan *Unit cost* di URM memegang peran penting, antara lain sebagai dasar dalam menetapkan tarif, memberikan informasi untuk perencanaan anggaran, pengendalian biaya, alokasi subsidi, serta menjadi acuan dalam pengambilan keputusan. Hasil studi pendahuluan didapat bahwasanya Rumah Sakit Umum Daerah Ir. Soekarno Kabupaten Brebes belum melakukan perhitungan *Unit cost*. **Metodologi Penelitian:** Jenis penelitian kuantitatif menggunakan pendekatan deskriptif. Populasi dan sampel penelitian ini yaitu data terkait jumlah biaya investasi, biaya operasional, biaya pengembangan, biaya pemeliharaan dan biaya annual investasi serta data sarana dan prasarana. **Hasil Penelitian:** Hasil perhitungan *unit cost* didapatkan 105.988 untuk setiap kunjungan pasien di tahun 2024, didapatkan dengan cara membagi total biaya instalasi rekam medis pertahun sejumlah 1.813.247.600 dengan total kunjungan pertahun 2024 17.108 kunjungan. Anggaran dari perhitungan unit cost pada biaya investasi ruangan dan gedung diperolehkan hasil sejumlah 9.295.000.000, memiliki selisih anggaran sebesar 700.000.000 dari pembangunan rumah sakit D. **Simpulan:** RSUD Ir. Soekarno dapat dikategorikan layak secara fungsional untuk Rumah Sakit Tipe D tahap awal. Namun, bila ditinjau dari standar ideal dan kesiapan jangka menengah, terdapat kekurangan fasilitas penting yang dapat menghambat efektivitas layanan darurat dan rujukan, maka diperlukan biaya tambahan untuk menutupi infrastruktur yang kurang.

Kata Kunci: Instalasi Rekam Medis, *Unit cost*.

Daftar Pustaka: 30 (2015-2024)

**Ministry of Health of the Republic of Indonesia
Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
Department of Medical Records and Health Information
Diploma III Medical Records and Health Information Study Program
Tasikmalaya
2025**
ADELIA ADZANI SUBHI

*Calculation of Unit cost of Medical Record Installation at Ir. Soekarno Hospital
45 Page, V Chapter, 4 Figures, 8 Tables, 18 Attachments*

ABSTRACT

Background: Medical record units require unit cost calculations to determine the amount of budget needed to provide services, both in the form of services and goods used. Unit cost calculations in URM play an important role, including as a basis for setting rates, providing information for budget planning, cost control, subsidy allocation, and being a reference in decision making. The results of the preliminary study found that the Regional General Hospital Ir. Soekarno Brebes Regency has not calculated the unit cost. **Research Methodology:** This type of quantitative research uses a descriptive approach. The population and sample of this study are data related to the amount of investment costs, operational costs, development costs, maintenance costs and annual investment costs as well as data on facilities and infrastructure. **Research Results:** The results of the unit cost calculation obtained 105,988 for each patient visit in 2024, obtained by dividing the total annual medical record installation costs of 1,813,247,600 by the total visits per year 2024 17,108 visits. The budget from the unit cost calculation on the investment cost of the room and building obtained a result of 9,295,000,000 for room construction, has a budget difference of 700,000,000 from the construction of hospital D. **Conclusion:** RSUD Ir. Soekarno can be categorized as functionally feasible for an early stage Type D Hospital. However, when viewed from the ideal standard and medium-term readiness, there is a lack of essential facilities that can hinder the effectiveness of emergency and referral services, hence additional costs are required to cover the missing infrastructure.

Keywords: Unit cost, Medical Record Installation.

References: 30 (2015-2024)

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
UCAPAN TERIMAKASIH	ii
PERSEMBAHAN.....	ix
MOTTO	x
ABSTRAK	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xiviii
DAFTAR GAMBAR	ixv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Keaslian Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Tinjauan Pustaka	7
B. Kerangka Teori.....	19
C. Kerangka Konsep	20
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	21
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	21
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	21
C. Subjek dan Teknik Sampling Penelitian.....	21
D. Identifikasi Variable Penelitian	22
E. Definisi Operasional.....	23
F. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data.....	24
G. Pengolahan Data.....	25

H.	Analisis Data	27
I.	Etika penelitian.....	27
J.	Keterbatasan Penelitian.....	28
K.	Jalannya Penelitian.....	28
L.	Jadwal Penelitian.....	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		31
A.	Gambaran Umum Rumah Sakit	31
B.	Hasil	33
C.	Pembahasan.....	40
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		49
A.	Kesimpulan	49
B.	Saran.....	50

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 3. 1 Definisi Operasional.....	23
Tabel 3. 2 Jadwal Penelitian.....	30
Tabel 4. 1 Rincian Biaya Investasi Instlasi Rekam Medis	35
Tabel 4. 2 Rincian Biaya Operasional.....	36
Tabel 4. 3 <i>Cost</i> Instalasi Rekam Medis.....	37
Tabel 4. 4 Jumlah Kunjungan.....	38
Tabel 4. 5 Rincian Rencana Anggaran Rekam Medis Elektronik.....	40

DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2. 1 Kerangka Teori	19
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep.....	20
Gambar 4. 1 Gambaran Proses Perencanaan Anggaran.....	.34

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Formulir Persetujuan Judul Tugas Akhir
- Lampiran 2 Lembar Persetujuan Judul
- Lampiran 3 Rekomendasi Ujian Proposal KTI
- Lampiran 4 Lembar Bimbingan Proposal KTI
- Lampiran 5 Surat Izin Studi Pendahuluan
- Lampiran 6 Balasan Surat Izin Penelitian
- Lampiran 7 Formulir Persetujuan Penelitian
- Lampiran 8 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 9 Lembar Observasi
- Lampiran 10 Lembar Wawancara
- Lampiran 11 Lembar Wawancara II
- Lampiran 12 Transkip Wawancara
- Lampiran 13 Transkip Wawancara II
- Lampiran 14 lembar persetujuan
- Lampiran 15 Surat Rekomendasi Ujian Proposal Karya Tulis Ilmiah
- Lampiran 16 Lembar Bimbingan Hasil Karya Tulis Ilmiah
- Lampiran 17 Surat Pengantar Kaji Etik
- Lampiran 18 Surat Hasil Kaji Etik
- Lampiran 19 Kunjungan Pasien Rawat Jalan
- Lampiran 20 Kunjungan Pasien Rawat Inap
- Lampiran 21 Kunjungan Pasien Gawat Darurat
- Lampiran 22 Biaya Gaji Pegawai
- Lampiran 23 Biaya Investasi