



KARYA TULIS ILMIAH

**TINJAUAN KELENGKAPAN *DISCHARGE PLANNING*
BAYI BARU LAHIR DI RSUD PANDEGA
PANGANDARAN**

**CINDI CITA ULHIKMA
P2.06.37.0.21.010**

**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

**TINJAUAN KELENGKAPAN *DISCHARGE PLANNING*
BAYI BARU LAHIR DI RSUD PANDEGA
PANGANDARAN**

KARYA TULIS ILMIAH

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



**CINDI CITA ULHIKMA
P2.06.37.0.21.010**

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

UNGKAPAN TERIMAKASIH

Dengan ucapan syukur Alhamdulillah kehadiran Allah SWT atas rahmat dan hidayah-Nya, yang telah memberikan petunjuk dan kemudahan bagi kami sehingga kami dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah dengan judul Tinjauan Kelengkapan *Discharge Planning* Bayi Baru Lahir di RSUD Pandega Pangandaran.

Penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini terwujud atas bimbingan, pengarahan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan penghargaan dan terima kasih kepada :

1. dr. Hj. Titi Sutiamah, MM selaku Direktur RSUD Pandega Pangandaran;
2. Dr. Dini Mariani, S.Kep, Ners, M.Kep selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya;
3. Rizal Anthony, A.Md selaku Kepala Instalasi Rekam Medis RSUD Pandega Pangandaran;
4. H. Dedi Setiadi, SKM, M.Kes Ketua Jurusan dan Ketua Program Studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya;
5. Dr. Ida Sugiarti, S.Kep., Ners., M.H.Kes selaku dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran untuk mengarahkan penulis dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini;
6. Petugas Rekam Medis RSUD Pandega Pangandaran yang telah menjadi informan dalam penelitian;
7. Seluruh Dosen dan Staff Jurusan Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya;
8. Orang tua dan keluarga yang telah mendoakan serta memberi dukungan dalam pembuatan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini;
9. Teman-teman angkatan 12 yang telah membantu dan berbagi ilmu dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini;
10. Semua pihak yang telah membantu penyusunan Karya Tulis Ilmiah yang tidak dapat peneliti sebutkan satu-persatu

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa Karya Tulis Ilmiah ini masih memiliki kekurangan dan belum sempurna karena adanya batasan waktu dan kemampuan penulis. Oleh karena itu, dengan tulus, penulis meminta kritik dan saran yang konstruktif dari pembaca agar dapat digunakan untuk perbaikan lebih lanjut. Harapannya, Karya Tulis Ilmiah ini dapat memberikan manfaat bagi penulis dan pembaca.

Tasikmalaya, Mei 2024

Penulis

**TINJAUAN KELENGKAPAN *DISCHARGE PLANNING*
BAYI BARU LAHIR DI RSUD PANDEGA
PANGANDARAN**

60 Halaman, V BAB, 4 Gambar, 11 Tabel, 30 Lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang: Pendokumentasian adalah pencatatan kegiatan atau layanan yang dianggap bernilai dan penting, serta bisa digunakan sebagai alat bukti dalam permasalahan hukum. Kelengkapan pengisian *discharge planning* menurut standar pelayanan minimal rekam medis yaitu kelengkapan pengisian rekam medis 24 jam setelah selesai pelayanan harus 100%. Hasil studi pendahuluan menunjukkan 10 formulir *discharge planning* bayi baru lahir pada triwulan terakhir 2023 di RSUD Pandega Pangandaran tidak terisi secara lengkap. Tujuan penelitian ini adalah meninjau kelengkapan *discharge planning* bayi baru lahir di RSUD Pandega Pangandaran.

Metodologi Penelitian: Jenis penelitian kuantitatif dengan pendekatan deskriptif. Teknik pengambilan sampel menggunakan *proportionate stratified random sampling*. Populasi dalam penelitian ini yaitu formulir *discharge planning* bayi baru lahir tahun 2023 yang berjumlah 2.705 dengan sampel 96 formulir *discharge planning* pada rekam medis bayi baru lahir. Metode pengumpulan data menggunakan lembar observasi berupa *Checklist*. Analisis data menggunakan analisis univariat. Pengolahan data dengan cara *collecting, editing, coding*, dan penyajian data.

Hasil : Kelengkapan *discharge planning* bayi baru lahir di RSUD Pandega Pangandaran pada komponen identifikasi pasien sebesar 100%, laporan yang penting sebesar 18,35%, autentifikasi sebesar 68,35%, serta pencatatan dan pendokumentasian yang benar sebesar 50%.

Kesimpulan : Pengisian *Discharge Planning* bayi baru lahir di RSUD Pandega Pangandaran belum mencapai standar kelengkapan pengisian rekam medis dimana persentase ketidaklengkapan tertinggi terletak pada komponen laporan yang penting sebesar 18,35%.

Kata Kunci: Tinjauan Kelengkapan, *Discharge Planning*, Bayi Baru Lahir

Daftar Pustaka: 48 (1999-2023)

*Ministry of Health Republic of Indonesia
Health Polytechnic of Tasikmalaya
Department of Medical Records and Health Information
Diploma III Medical Records and Health Information Study Program
Tasikmalaya
2024*

CINDI CITA ULHIKMA

**REVIEW OF THE COMPLETENESS OF NEONATAL DISCHARGE
PLANNING IN RSUD PANDEGA
PANGANDARAN**

60 Pages, V CHAPTER, 4 Pictures, 11 Table, 30 Attachments

ABSTRACT

Background: Documentation is a record of activities or services that are considered valuable and important, and can be used as evidence in legal matters. Equipment filling discharge planning according to the standard of minimum medical records service, including the equipment filling medical records 24 hours after completion of the service should be 100%. Preliminary study results showed 10 newborn discharge planning forms in the last three months of 2023 in RSUD Pandega Pangandaran not fully filled. The purpose of this study is to review the discharge planning equipment of newborn babies at RSUD Pandega Pangandaran.

Methodology: A kind of quantitative research with a descriptive approach. Sampling technique using proportionate stratified random sampling. The population in this study is a newborn baby's discharge planning form in 2023 of 2,705 with a sample of 96 newborns' medical records. Data collection method using a checklist observation sheet. Data analysis using univariate analysis. Data processing by collecting, editing, coding, and presentation of data.

Result: Complete discharge planning of newborns at Pandega Pangandaran RSUD on patient identification components of 100%, important reports of 18,35%, authentication of 68,35%, and accurate recording and documentation of 50%.

Conclusion: Filling Discharge Planning newborns at RSUD Pandega Pangandaran has not reached the standard of filling medical records where the highest percentage of incompleteness lies on the important reporting component of 18,35%.

Keywords: Equipment Review, Discharge Planning, Neonatal
Bibliography: 48 (1999-2023)

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
UNGKAPAN TERIMAKASIH	vi
PERSEMBAHAN.....	viii
MOTTO	x
ABSTRAK	xi
ABSTRACT	xii
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR GRAFIK	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Tinjauan Pustaka	9
B. Kerangka Teori.....	26
C. Kerangka Konsep.....	26
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	27
A. Jenis dan Desain Penelitian	27
B. Tempat dan Waktu Penelitian	27
C. Populasi, Sampel, dan Teknik Sampling Penelitian	27
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	29
E. Definisi Operasional.....	30

F. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data.....	32
G. Pengolahan Data.....	34
H. Analisis Data	34
I. Etika Penelitian	35
J. Jalannya Penelitian.....	36
K. Jadwal Penelitian.....	37
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	38
A. Gambaran Umum Rumah Sakit	38
B. Hasil Penelitian	44
C. Pembahasan.....	49
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	59
A. Kesimpulan	59
B. Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA	
RIWAYAT HIDUP PENULIS	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	7
Tabel 3.1 Perhitungan <i>Proportionate Stratified Random Sampling</i>	29
Tabel 3.2 Definisi Operasional	30
Tabel 3.3 Jadwal Penelitian.....	37
Tabel 4.1 Ketersediaan SDM di RSUD Pandega Pangandaran Tahun 2023.....	40
Tabel 4.2 Nama Dokter di RSUD Pandega Pangandaran Tahun 2023.....	42
Tabel 4.3 Jenis Pelayanan di RSUD Pandega Pangandaran	43
Tabel 4.4 Rekapitulasi Kelengkapan <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir Komponen Identifikasi Pasien Di RSUD Pandega Pangandaran.....	47
Tabel 4.5 Rekapitulasi Kelengkapan <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir Komponen Laporan yang Penting Di RSUD Pandega Pangandaran ...	47
Tabel 4.6 Rekapitulasi Kelengkapan <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir Komponen Autentifikasi Di RSUD Pandega Pangandaran.....	48
Tabel 4.7 Rekapitulasi Kelengkapan <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir Komponen Pencatatan dan Pendokumentasian yang Benar Di RSUD Pandega Pangandaran	49

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	26
Gambar 2.2 Kerangka Konsep	26
Gambar 4.1 Struktur Organisasi RSUD Pandega Pangandaran Tahun 2023.....	40
Gambar 4.2 Alur Perencanaan Pulang Pasien (<i>Discharge Planning</i>) RSUD Pandega Pangandaran.....	46

DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik 1.1 Kunjungan Bayi Baru Lahir Di RSUD Pandega Pangandaran Tahun 2021-2023.....	4

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Lembar Persetujuan Judul
Lampiran 2	Surat Keterangan Studi Pendahuluan
Lampiran 3	Surat Permintaan Data Studi Pendahuluan
Lampiran 4	Surat Pengantar Permohonan Permintaan Data Studi Pendahuluan
Lampiran 5	Rekapitulasi Kunjungan Bayi Baru Lahir di RSUD Pandega Pangandaran Tahun 2021-2023
Lampiran 6	Formulir <i>Discharge Planning</i>
Lampiran 7	Lembar <i>Checklist</i> Observasi Kelengkapan Formulir <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir
Lampiran 8	Lembar Studi Pendahuluan <i>Checklist</i> Observasi Kelengkapan Formulir <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir
Lampiran 9	Pedoman Wawancara
Lampiran 10	Lembar Persetujuan Setelah Penjelasan (PSP)
Lampiran 11	Lembar <i>Informed Consent</i>
Lampiran 12	Lembar Bimbingan Proposal Karya Tulis Ilmiah
Lampiran 13	Bukti <i>Screenshot</i> Bimbingan Proposal dalam SIAK
Lampiran 14	Lembar Rekomendasi Ujian Proposal Karya Tulis Ilmiah
Lampiran 15	Surat Pengantar Izin Penelitian
Lampiran 16	Surat Pengantar Permohonan Izin Penelitian
Lampiran 17	Surat Balasan Izin Penelitian
Lampiran 18	Standar Prosedur Operasional Perencanaan Pulang Pasien (<i>Discharge Planning</i>)
Lampiran 19	Lembar Hasil Data Observasi Kelengkapan <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir
Lampiran 20	Tabel Persentase Kelengkapan <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir Komponen Identifikasi Pasien Di RSUD Pandega Pangandaran
Lampiran 21	Tabel Persentase Kelengkapan <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir Komponen Laporan yang Penting Di RSUD Pandega Pangandaran
Lampiran 22	Tabel Persentase Kelengkapan <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir Komponen Autentifikasi Di RSUD Pandega Pangandaran
Lampiran 23	Tabel Persentase Kelengkapan <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir Komponen Pencatatan dan Pendokumentasian yang Benar Di RSUD Pandega Pangandaran
Lampiran 24	Transkrip Wawancara
Lampiran 25	Hasil Redesain Formulir <i>Discharge Planning</i> Bayi Baru Lahir
Lampiran 26	Leaflet Perawatan Sederhana Bayi Baru Lahir
Lampiran 27	Dokumentasi Penelitian
Lampiran 28	Lembar Bimbingan Hasil Karya Tulis Ilmiah
Lampiran 29	Bukti <i>Screenshot</i> Bimbingan Hasil dalam SIAK
Lampiran 30	Lembar Rekomendasi Ujian Sidang Karya Tulis Ilmiah