

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|----------------|
| HALAMAN SAMPUL DEPAN | i |
| HALAMAN SAMPUL DALAM | ii |
| RINGKASAN | iii |
| ABSTRACK | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| BIODATA PENULIS | vi |
| LEMBAR PERSETUJUAN | vii |
| LEMBAR PENGESAHAN | viii |
| LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN | ix |
| PERSEMBAHAN | x |
| MOTTO | xi |
| DAFTAR ISI | xii |
| DAFTAR TABEL | xiii |
| DAFTAR GAMBAR | xiv |
| DAFTAR SINGKATAN | xv |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 3 |
| C. Tujuan Penulisan | 3 |
| D. Manfaat Penulisan | 5 |
| E. Ruang Lingkup Penulisan Tujuan | 5 |
| | |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | |
| A. Konsep Penyakit | 6 |
| B. Konsep Kebutuhan Dasar Manusia | 12 |
| C. Proses Keperawatan | 13 |
| | |
| BAB III LAPORAN STUDI KASUS | |
| A. Pengkajian Dasar | 22 |
| B. Analisa Data | 27 |
| C. Diagnosa Keperawatan | 28 |
| D. Rencana Keperawatan | 29 |
| E. Implementasi dan Evaluasi | 30 |
| | |
| BAB IV PEMBAHASAN | |
| A. Pengkajian | 34 |
| B. Diagnosa Keperawatan | 36 |
| C. Rencana Keperawatan | 37 |
| D. Implementasi Keperawatan | 38 |
| E. Evaluasi Keperawatan | 40 |
| | |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | |
| A. Kesimpulan | 43 |
| B. Saran | 44 |
| | |
| DAFTAR PUSTAKA | |
| LAMPIRAN | |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|-----------|---|
| Tabel 2.1 | Diagnosa keperawatan pada kasus <i>Post Sectio Caesarea</i> sesuai Tanda dan Gejala pada Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia 16 |
| Tabel 2.2 | Rencana Keperawatan Pada Kasus <i>Post Sectio Casarea</i> 18 |
| Tabel 3.1 | Hasil Pemeriksaan Laboratorium Pasien dengan Gangguan Nutrisi dan Cairan Pada Kasus <i>Post Sectio Caesarea</i> Terhadap Ny. S dengan Indikasi Plasenta Previa Di Ruang Kebidanan Lantai 2 RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 30 Maret – 1 April 2023 26 |
| Tabel 3.2 | Analisa Data Keperawatan Pasien dengan Gangguan Nutrisi dan Cairan Pada Kasus <i>Post Sectio Caesarea</i> Terhadap Ny. S dengan Indikasi Plasenta Previa Di Ruang Kebidanan Lantai 2 RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 30 Maret – 1 April 2023 27 |
| Tabel 3.3 | Diagnosa Keperawatan Pasien dengan Gangguan Nutrisi dan Cairan Pada Kasus <i>Post Sectio Caesarea</i> Terhadap Ny. S dengan Indikasi Plasenta Previa Di Ruang Kebidanan Lantai 2 RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 30 Maret – 1 April 2023 28 |
| Tabel 3.4 | Diagnosa Prioritas Keperawatan Pasien dengan Gangguan Nutrisi dan Cairan pada Kasus <i>Post Sectio Caesarea</i> dengan Indikasi Plasenta Previa Terhadap Ny.S di Ruang Kebidanan Lantai 2 RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 30 Maret-1 April 2023 28 |
| Tabel 3.5 | Rencana Keperawatan Pasien dengan Gangguan Nutrisi dan Cairan Pada Kasus <i>Post Sectio Caesarea</i> Terhadap Ny. S dengan Indikasi Plasenta Previa Di Ruang Kebidanan Lantai 2 RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 30 Maret – 1 April 2023 29 |
| Tabel 3.6 | Implementasi Dan Evaluasi Keperawatan Pasien dengan Gangguan Nutrisi dan Cairan Pada Kasus <i>Post Sectio Caesarea</i> Terhadap Ny. S dengan Indikasi Plasenta Previa Di Ruang Kebidanan Lantai 2 RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 30 Maret 2023 30 |
| Tabel 3.7 | Implementasi Dan Evaluasi Keperawatan Pasien dengan Gangguan Nutrisi dan Cairan Pada Kasus <i>Post Sectio Caesarea</i> Terhadap Ny. S dengan Indikasi Plasenta Previa Di Ruang Kebidanan Lantai 2 RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 31 Maret 2023 32 |
| Tabel 3.8 | Implementasi Dan Evaluasi Keperawatan Pasien dengan Gangguan Nutrisi dan Cairan Pada Kasus <i>Post Sectio Caesarea</i> Terhadap Ny. S dengan Indikasi Plasenta Previa Di Ruang Kebidanan Lantai 2 RSUD Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 1 April 2023 33 |

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|--|----------------|
| Gambar 2.1 Pathway <i>post sectio caesarea</i> | 10 |
| Gambar 2.2 Kebutuhan Dasar pada Manusia menurut Abraham Maslow | 12 |

DAFTAR SINGKATAN

| | |
|-------|---|
| ASI | : Air Susu Ibu |
| BAB | : Buang Air Besar |
| BAK | : Buang Air Kecil |
| CM | : Centi Meter |
| DO | : Data Objektif |
| Drp | : Drip |
| DS | : Data Subjektif |
| GSC | : <i>Glasgow Coma Scale</i> |
| Gr | : gram |
| IC | : Intracutan |
| IM | : Intramuskular |
| IV | : Intravena |
| KDM | : Kebutuhan Dasar Manusia |
| MMHG | : Milimeter Merkuri Hidrargirum |
| Mm/dL | : Miligram per desiliter |
| Ny | : Nyonya |
| OP | : Operasi |
| SC | : <i>Sectio Caesarea</i> |
| PPNI | : Persatuan Perawat Indonesia |
| RSU | : Rumah Sakit Umum |
| SOAP | : <i>Subjektif, Objektif, Assesment, Planning</i> |
| SDKI | : Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia |
| SLKI | : Standar Luaran Keperawatan Indonesia |
| SIKI | : Standar Intervensi Keperawatan Indonesia |
| Ttv | : Tanda-Tanda Vital |
| TPM | : Tetes Permenit |
| WHO | : <i>World Health Organisation</i> |