

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL LUAR</b> .....	i
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM</b> .....	ii
<b>ABSTRAK</b> .....	iii
<b>ABSTRACT</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>BIODATA PENULIS</b> .....	vii
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	viii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ix
<b>HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	x
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI</b> .....	xi
<b>MOTTO</b> .....	xi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xiii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xvi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvii
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	xviii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan.....	3
1. Tujuan Umum.....	3
2. Tujuan Khusus.....	3
D. Manfaat Studi Kasus.....	4
1. Manfaat Teoritis.....	4
2. Manfaat Praktis.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
A. Konsep Penyakit.....	5
B. Konsep Lansia.....	11
C. Konsep Nyeri.....	15
D. Konsep Asuhan Keperawatan.....	19
E. Penelitian Terkait.....	25
<b>BAB III METODE STUDI KASUS</b> .....	26
A. Desain Studi Kasus.....	26
B. Subyek Studi Kasus.....	26
C. Definisi Operasional.....	27
D. Instrumen Studi Kasus.....	27
E. Metode Pengumpulan Data.....	28
F. Langkah-langkah Pelaksanaan Studi Kasus.....	28
G. Lokasi dan Waktu Studi Kasus.....	30
H. Analisis dan Penyajian Data.....	30
I. Etika Studi Kasus.....	31

<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>31</b>
A. Hasil .....	31
1. Gambaran Lokasi Studi Kasus .....	31
2. Pengkajian .....	31
3. Pengelompokan dan Analisa Data .....	39
4. Diagnosa Keperawatan .....	40
5. Rencana keperawatan.....	42
6. Implementasi dan evaluasi .....	44
B. Pembahasan.....	50
1. Pengkajian .....	50
2. Diagnosa Keperawatan.....	53
3. Rencana Keperawatan.....	53
4. Implementasi Keperawatan .....	54
5. Evaluasi .....	56
C. Kendala yang Ditemui dalam Pelaksanaan Studi Kasus.....	57
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>58</b>
A. Simpulan.....	58
B. Saran.....	58

**DAFTAR PUSTAKA**  
**LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Rencana Keperawatan Pasien dengan Asam Urat.....	22
Tabel 3.1	Definisi Operasional.....	29
Tabel 4.1	Anggota Keluarga Ny. S dalam Satu Rumah.....	34
Tabel 4.2	Riwayat Keluarga.....	34
Tabel 4.3	Data Fokus Hasil Pengkajian pada Ny. S dengan Nyeri Akut di Desa Bandar Putih, Kotabumi Selatan, Lampung Utara.....	41
Tabel 4.4	Analisa Data Hasil Pengkajian pada Ny. S dengan Nyeri Akut di Desa Bandar Putih, Kotabumi Selatan, Lampung Utara.....	42
Tabel 4.5	Rencana Keperawatan pada Ny. S dengan Nyeri Akut di Desa Bandar Putih.....	44
Tabel 4.6	Implementasi dan Evaluasi Hari Pertama Ny. S dengan Nyeri Akut di Bandar Putih, Kotabumi Selatan.....	46
Tabel 4.7	Implementasi dan Evaluasi Hari Kedua Ny. S dengan Nyeri Akut di Bandar Putih, Kotabumi Selatan.....	48
Tabel 4.8	Implementasi dan Evaluasi Hari Ketiga Ny. S dengan Nyeri Akut di Bandar Putih, Kotabumi Selatan.....	50

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Pathway <i>gout arthritis</i> .....	8
Gambar 2.2	Skala Wajah atau <i>Wong-baker Faces Rating Scale</i> .....	16
Gambar 2.3	Skala Nyeri Menurut Hayward.....	17
Gambar 3.1	Skala Nyeri Menurut Hayward.....	29

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 : Instrumen Studi Kasus
- Lampiran 2 : Lembar Konsultasi
- Lampiran 3 : Foto-Foto Kegiatan Studi Kasus

## DAFTAR SINGKATAN

ACTH	: <i>Adrenocorticotropile</i>
AINS	: <i>Anti Inflamasi Nonsteroid</i>
amidoPRT	: <i>amido-fosforibosiltranferase</i>
APGAR	: <i>Appearance Pulse Grimace Activity Respiration</i>
APRT	: <i>Adenine fosforibosiltransferase</i>
BMR	: <i>Masal Metobolic Rate</i>
BUN	: <i>Blood Urea Nitrogene</i>
BAB	: <i>Buang Air Besar</i>
BAK	: <i>Buang Air Kecil</i>
BPJS	: <i>Badan Penyelenggara Jaminan Sosial</i>
Cc	: <i>Celcius</i>
CI	: <i>Clinical Instructure</i>
CRT	: <i>Capillary Refill time</i>
DS	: <i>Data Subjektif</i>
dl	: <i>Desiliter</i>
DO	: <i>Data Objektif</i>
EVM	: <i>Eyes Verbal Motorik</i>
Faskes	: <i>Fasilitas Kesehatan</i>
FSH	: <i>Follicle Stimulating Hormone</i>
GCS	: <i>Glasgow Coma Scale</i>
HGPRT	: <i>Hioxantin Guaninfosforibosiltranferase</i>
IgG	: <i>Imunoglobulin G</i>
KTI	: <i>Karya Tulis Ilmiah</i>
Lansia	: <i>Lanjut Usia</i>
LDL	: <i>Low-density lipoprotein</i>
LH	: <i>Luteinizing hormone</i>
mg	: <i>Miligram</i>
mmHg	: <i>Milimeter Merkuri Hydrargyrum</i>
mL	: <i>Mililiter</i>
NSAIDS	: <i>Non Steroid Anti Inflomator Drugs</i>

PMN	: <i>Polimorfonuklear</i>
PPNI	: Persatuan Perawat Nasional Indonesia
PRPP	: <i>Fosfosribosilpirofosfat</i>
PTSW	: Panti Sosial Tresna Werdha
RISKESDAS	: Riset Kesehatan Dasar
RR	: <i>Respiratory Rate</i>
SDKI	: Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia
SIKI	: Standar Intervensi Keperawatan Indonesia
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan Indonesia
SOAP	: <i>Subjective Objective Assesment Plan</i>
SOP	: Standar Operasional Prosedur
SPMSQ	: <i>Short Portable Mental Status Questionaire</i>
SWT	: Subhanahu wa ta'ala
TIK	: Tujuan Instruksional Khusus
TIU	: Tujuan Instruksional Umum
TSH	: <i>Thyroid Stimulating Hormone</i>
TTV	: Tanda-tanda Vital
UGD	: Unit Gawat Darurat
WHO	: <i>World Health Organization</i>