

## DAFTAR ISI

|   |      |
|---|------|
| <b>HALAMAN SAMPUL DEPAN</b> .....         | i    |
| <b>KARTU TANDA MAHASISWA</b> .....        | ii   |
| <b>PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....      | iii  |
| <b>JUDUL LAPORAN TUGAS AKHIR</b> .....    | iv   |
| <b>LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING</b> ..... | v    |
| <b>LEMBAR PENGESAHAN UJIAN</b> .....      | vi   |
| <b>UCAPAN TERIMAH KASIH</b> .....         | vii  |
| <b>DAFTAR ISI</b> .....                   | ix   |
| <b>DAFTAR TABEL</b> .....                 | xi   |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....              | xii  |
| <b>ABSTRAK</b> .....                      | xiii |
| <b>ABSTRACT</b> .....                     | xiv  |
| <b>BAB 1 : PENDAHULUAN</b>                |      |
| 1.1 Latar Belakang .....                  | 1    |
| 1.2 Rumusan Masalah .....                 | 3    |
| 1.3 Tujuan Penelitian .....               | 3    |
| 1.3.1 Tujuan Umum .....                   | 3    |
| 1.3.2 Tujuan Khusus .....                 | 4    |
| 1.4 Manfaat Penelitian .....              | 4    |
| 1.4.1 Teoritis .....                      | 4    |
| 1.4.2 Praktik .....                       | 5    |
| 1.5 Batasan Ilmiah .....                  | 5    |
| <b>BAB 2 : TINJAUAN PUSTAKA</b>           |      |
| 2.1 Konsep Dasar DHF .....                | 6    |
| 2.1.1 Definisi DHF .....                  | 6    |
| 2.1.2 Klasifikasi DHF .....               | 7    |
| 2.1.3 Etiologi DHF .....                  | 7    |
| 2.1.4 Manifestasi Klinis DHF .....        | 8    |
| 2.1.5 Patofisiologi DHF .....             | 9    |
| 2.1.6 Pathway DHF .....                   | 10   |
| 2.1.7 Pemeriksaan Penunjang DHF .....     | 12   |
| 2.1.8 Penatalaksanaan DHF .....           | 13   |
| 2.1.9 Komplikasi DHF .....                | 14   |
| 2.2 Konsep Dasar Hipertermia .....        | 16   |
| 2.2.1 Definisi Hipertermia .....          | 16   |
| 2.2.2 Etiologi Hipertermia .....          | 17   |
| 2.2.3 Tanda dan Gejala Hipertermia .....  | 17   |
| 2.2.4 Patofisiologi Hipertermia .....     | 18   |
| 2.2.5 Manifestasi Klinis .....            | 18   |
| 2.3 Konsep Dasar Asuhan Keperawatan ..... | 19   |
| 2.3.1 Pengkajian .....                    | 19   |
| 2.3.2 Diagnosa Keperawatan .....          | 22   |
| 2.3.3 Intervensi Keperawatan .....        | 23   |
| 2.3.4 Implementasi Keperawatan .....      | 25   |
| 2.3.5 Evaluasi Keperawatan .....          | 25   |

|  |           |
|--|-----------|
| <b>BAB 3 : METODOLOGI PENELITIAN</b>                 |           |
| 3.1 Jenis Penelitian .....                           | 26        |
| 3.2 Subyek Penelitian .....                          | 26        |
| 3.3 Definisi Operasional .....                       | 26        |
| 3.3.1 ( <i>Dengue Haemorrhagic Fever</i> ) DHF ..... | 27        |
| 3.3.2 Hipertermia .....                              | 27        |
| 3.4 Instrumen Penelitian .....                       | 28        |
| 3.5 Metode Pengambilan Data .....                    | 28        |
| 3.5.1 Wawancara .....                                | 28        |
| 3.5.2 Observasi .....                                | 29        |
| 3.5.3 Studi Dokumentasi .....                        | 30        |
| 3.6 Pengolahan dan Analisa Data .....                | 31        |
| 3.6.1 Pengumpulan Data .....                         | 30        |
| 3.6.2 Mereduksi Data .....                           | 30        |
| 3.6.3 Penyampaian Data .....                         | 30        |
| <b>BAB 4 : HASIL DAN PEMBAHASAN</b>                  |           |
| 4.1 Hasil Kasus .....                                | 32        |
| 4.1.1 Gambaran Lokasi Penelitian .....               | 32        |
| 4.1.2 Data Asuhan Keperawatan .....                  | 33        |
| 4.1.3 Analisa Data .....                             | 39        |
| 4.1.4 Rumusan Diagnosa .....                         | 40        |
| 4.1.5 Intervensi .....                               | 41        |
| 4.1.6 Implementasi .....                             | 42        |
| 4.1.7 Evaluasi .....                                 | 43        |
| 4.2 Pembahasan Kasus .....                           | 44        |
| <b>BAB 5 : SIMPULAN DAN SARAN</b>                    |           |
| 5.1. Simpulan.....                                   | 49        |
| 5.2. Saran.....                                      | 50        |
| 3.2.1 Bagi Penulis .....                             | 51        |
| 3.2.2 Bagi Institusi Lahan Praktik .....             | 51        |
| 3.2.3 Bagi Perawat .....                             | 51        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>                           | <b>52</b> |
| <b>LAMPIRAN.....</b>                                 | <b>54</b> |

**DAFTAR TABEL**

|   | <b>Halaman</b> |
|---|----------------|
| Tabel 4.1 Laboratorium Sdr. S DHF diruang IRNA 7 RS Universitas Airlangga Surabaya.....               | 37             |
| Tabel 4.2 Analisa Data pada Sdr. S pada DHF diruang IRNA 7 RS Universitas Airlangga Surabaya .....    | 39             |
| Tabel 4.3 Rumusan Diagnosa pada Sdr. S pada DHF diruang IRNA 7 RS Universitas Airlangga Surabaya..... | 40             |
| Tabel 4.4 Intervensi pada Sdr. S pada DHF diruang IRNA 7 RS Universitas Airlangga Surabaya .....      | 41             |
| Tabel 4.5 Implementasi pada Sdr. S pada DHF diruang IRNA 7 RS Universitas Airlangga Surabaya .....    | 42             |
| Tabel 4.6 Evaluasi pada Sdr. S pada DHF diruang IRNA 7 RS Universitas Airlangga Surabaya .....        | 43             |

**DAFTAR LAMPIRAN**

|  | <b>Halaman</b> |
|--|----------------|
| Lampiran 1 Usulan Judul Tugas Akhir .....            | 54             |
| Lampiran 2 Judul Tugas Akhir .....                   | 55             |
| Lampiran 3 Konsultasi Tugas Akhir Pembimbing 1 ..... | 56             |
| Lampiran 4 Konsultasi Tugas Akhir Pembimbing 2 ..... | 58             |
| Lampiran 5 Persetujuan Ujian Tugas Akhir .....       | 59             |
| Lampiran 6 Perbaikan Tugas Akhir Ketua Penguji ..... | 60             |
| Lampiran 7 Perbaikan Tugas Akhir Tim Penguji 1 ..... | 62             |
| Lampiran 8 Perbaikan Tugas Akhir Tim Penguji 2 ..... | 64             |