

DAFTAR ISI

| | |
|---|-----|
| SAMPUL DEPAN | i |
| SAMPUL DALAM | ii |
| PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH AKHIR NERS | iii |
| PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI | iv |
| PERSETUJUAN PEMBIMBING..... | v |
| PENGESAHAN PENGUJI..... | vi |
| PRAKATA..... | vii |
| ABSTRAK..... | ix |
| ABSTRACT..... | x |
| DAFTAR ISI..... | xi |
| DAFTAR TABEL..... | xiv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xv |
| DAFTAR SINGKATAN | xvi |
| BAB I PENDAHULUAN | 17 |
| A. Latar Belakang..... | 17 |
| B. Rumusan Masalah | 20 |
| C. Tujuan Penelitian | 20 |
| 1. Tujuan Umum | 20 |
| 2. Tujuan Khusus..... | 20 |
| D. Manfaat Penelitian..... | 21 |
| 1. Manfaat Praktis | 21 |
| 2. Manfaat Teoritis | 21 |
| BAB II TINJAUAN LITERATUR | 23 |
| A. Anatomi Fisiologi Sistem Syaraf..... | 23 |
| B. Konsep Stroke | 28 |
| 1. Pengertian..... | 28 |
| 2. Etiologi..... | 29 |
| 3. Klasifikasi | 29 |
| 4. Faktor Risiko..... | 30 |
| 5. Tanda dan gejala..... | 32 |
| 6. Komplikasi | 33 |

| | | |
|----------------------------------|--|----|
| 7. | Penatalaksanaan | 34 |
| C. | Konsep Status Hemodinamika | 36 |
| 1. | Pengertian..... | 36 |
| 2. | Tujuan pemantauan status hemodinamika | 36 |
| 3. | Faktor-faktor yang mempengaruhi status hemodinamika..... | 36 |
| 4. | Pemantauan status hemodinamika | 37 |
| D. | Konsep Murottal Al-Qur'an | 43 |
| 1. | Pengertian..... | 43 |
| 2. | Pengaruh Murottal Al-Qur'an Terhadap Respon Tubuh..... | 45 |
| 3. | Manfaat Murottal Al-Qur'an..... | 46 |
| 4. | Mekanisme Kerja Terapi Murottal Al-Qur'an | 48 |
| 5. | Surat Ar-Rahman..... | 49 |
| 6. | Kelemahan Terapi Murottal Al-Qur'an..... | 49 |
| 7. | Langkah-langkah Penerapan Murottal Al-Qur'an | 50 |
| E. | Konsep Asuhan Keperawatan..... | 50 |
| BAB III METODE PENELITIAN | | 61 |
| A. | Rancangan Penelitian | 61 |
| B. | Subjek Penelitian | 61 |
| C. | Gambaran Kasus..... | 62 |
| D. | Definisi Operasional | 63 |
| E. | Tempat Dan Waktu Penelitian | 64 |
| F. | Pengumpulan Data..... | 64 |
| G. | Cara Pengolahan Data | 65 |
| H. | Etika Penelitian..... | 66 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN..... | | 68 |
| A. | Hasil..... | 68 |
| 1. | Gambaran Lokasi Penerapan..... | 68 |
| 2. | Hasil Penerapan..... | 69 |
| B. | Pembahasan | 77 |
| 1. | Hasil status hemodinamika pada pasien stroke sebelum dilakukan penerapan terapi murottal Al-Qur'an Surat Ar-Rahman | 77 |
| 2. | Hasil status hemodinamika pada pasien stroke sesudah dilakukan penerapan terapi murottal Al-Qur'an Surat Ar-Rahman | 78 |

| | | |
|----------------------------------|---|----|
| 3. | Hasil perkembangan status hemodinamika pada pasien stroke sebelum dan sesudah dilakukan penerapan terapi murottal Al-Qur'an Surat Ar-Rahman..... | 81 |
| 4. | Hasil perbandingan hasil akhir status hemodinamika pada pasien stroke sebelum dan sesudah dilakukan penerapan terapi murottal Al-Qur'an Surat Ar-Rahman | 86 |
| C. | Keterbatasan | 89 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | | 90 |
| A. | Kesimpulan..... | 90 |
| B. | Saran | 92 |
| DAFTAR PUSTAKA | | 93 |
| LAMPIRAN..... | | 98 |

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 2. 1 Klasifikasi Hipertensi menurut <i>Joint National Committee</i> (JNC VII). | 39 |
| Tabel 2. 2 Intervensi Keperawatan..... | 58 |
| Tabel 3. 1 Identitas Pasien..... | 62 |
| Tabel 3. 2 Riwayat Penyakit..... | 62 |
| Tabel 3. 3 Hasil Pemeriksaan Umum..... | 63 |
| Tabel 3. 4 Definisi Operasional..... | 64 |
| Tabel 4. 1 Hasil Status Hemodinamika Pada Pasien Hari Pertama Sebelum Dilakukan Terapi Murottal Al-Qur'an | 69 |
| Tabel 4. 2 Hasil Status Hemodinamika Pada Pasien Hari Kedua Setelah Dilakukan Terapi Murottal Al-Qur'an..... | 69 |
| Tabel 4. 3 Hasil Perkembangan Status Hemodinamika (Tekanan Darah Dan MAP) Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Penerapan Terapi Murottal Al-Qur'an..... | 70 |
| Tabel 4. 4 Hasil Perkembangan Status Hemodinamika (Nadi) Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Penerapan Terapi Murottal Al-Qur'an | 71 |
| Tabel 4. 5 Hasil Perkembangan Status Hemodinamika (Respirasi atau RR) Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Penerapan Terapi Murottal Al-Qur'an..... | 72 |
| Tabel 4. 6 Hasil Perkembangan Status Hemodinamika (Saturasi Oksigen atau SpO ₂) Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Penerapan Terapi Murottal Al-Qur'an | 73 |
| Tabel 4. 7 Hasil Perbandingan Hasil Akhir Status Hemodinamika (Tekanan Darah Dan MAP) Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Penerapan Terapi Murottal Al-Qur'an | 74 |
| Tabel 4. 8 Hasil Perbandingan Hasil Akhir Status Hemodinamika (Nadi) Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Penerapan Terapi Murottal Al-Qur'an..... | 75 |
| Tabel 4. 9 Hasil Perbandingan Hasil Akhir Status Hemodinamika (Respirasi atau RR) Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Penerapan Terapi Murottal..... | 75 |
| Tabel 4. 10 Hasil Perbandingan Hasil Akhir Status Hemodinamika (Saturasi oksigen atau SpO ₂) Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Penerapan Terapi Murottal Al-Qur'an..... | 76 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|---|-----|
| Lampiran 1 Surat Izin Penelitian Rumah Sakit..... | 98 |
| Lampiran 2 Surat Izin Pengelolaan Kasus | 99 |
| Lampiran 3 Surat Izin KESBANGPOL | 100 |
| Lampiran 4 Sertifikat EC | 102 |
| Lampiran 5 SOP Terapi Murottal Al-Qur'an | 103 |
| Lampiran 6 Informed Consent Pasien 1 | 105 |
| Lampiran 7 Informed Consent Pasien 2..... | 106 |
| Lampiran 8 Dokumentasi Penerapan | 107 |
| Lampiran 9 Lembar Konsul Tugas Akhir | 108 |
| Lampiran 10 Daftar Riwayat Hidup..... | 112 |

DAFTAR SINGKATAN

| | |
|------------------|--|
| AGD | : Analisa gas darah |
| ALS | : <i>Amyotrophic lateral sclerosis</i> |
| EWS | : <i>Early warning system</i> |
| GCS | : <i>Glasgow coma scale</i> |
| HCU | : <i>High care unit</i> |
| HR | : <i>Heart rate</i> |
| ICU | : <i>Intensive care unit</i> |
| JNC | : <i>Joint national committee</i> |
| Kemenkes | : Kementerian kesehatan |
| MAP | : <i>Mean arterial pressure</i> |
| Nakes | : Tenaga kesehatan |
| NICU | : <i>Neonatal intensive care unit</i> |
| PICU | : <i>Pediatric intensive care unit</i> |
| Riskesdas | : Riset kesehatan dasar |
| RR | : <i>Respiratory rate</i> |
| RSUD | : Rumah sakit umum daerah |
| SpO ₂ | : Saturasi oksigen |
| TIA | : <i>Transient ischemic attack</i> |
| TIK | : Tekanan intra cranial |
| WHO | : <i>World health organization</i> |