

DAFTAR SKEMA

	Halaman
Skema 2.1 Kerangka Teori	34
Skema 2.2 Kerangka Konsep.....	35
Skema 3.1 Desain <i>Post Test Only Non Equivalent Control Group</i>	36

UNIVERSITAS TANJUNGPURA

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Lamanya Waktu Penyimpanan ASI	18
Tabel 2.2 Perbedaan Payudara Penuh dan Payudara Bengkak	31
Tabel 3.1 Definisi Operasional	39
Tabel 3.2 Matriks Jadwal Kegiatan Penelitian	42
Tabel 4.1 Distribusi Responden Berdasarkan Usia	49
Tabel 4.2 Distribusi Responden Berdasarkan Pekerjaan	50
Tabel 4.3 Distribusi Responden Berdasarkan Riwayat Pemberian ASI Di Hari Pertama Melahirkan	51
Tabel 4.4 Distribusi Responden Berdasarkan Jumlah Anak	52
Tabel 4.5 Skala Pembengkakan Payudara Setelah Dilakukan Perawatan Payudara	53
Tabel 4.6 Uji Normalitas Data pada Kelompok Intervensi dan Kontrol	54
Tabel 4.7 Uji Efektivitas <i>Supervised breast care</i> Terhadap Nilai Post Test (Skala) Responden	54

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Posisi <i>Cross-Cradle</i>	9
Gambar 2.2 Posisi Tangan Memegang Payudara Membentuk Huruf C atau U	10
Gambar 2.3 Posisi <i>Cradle</i>	11
Gambar 2.4 Posisi <i>Football</i>	12
Gambar 2.5 Posisi <i>Side-Lying</i>	13
Gambar 2.6 Posisi Jari Tangan untuk Mengeluarkan ASI	15
Gambar 2.7 Penekanan Jari Kearah Dada	16
Gambar 2.8 Pengeluaran ASI dengan Pompa Payudara	17

UNIVERSITAS TANJUNGPURA

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar Permohonan Menjadi Responden
- Lampiran 2 Lembar Pernyataan Bersedia Menjadi Responden
- Lampiran 3 Lembar Data Demografi
- Lampiran 4 Lembar Observasi *Breast Care*
- Lampiran 5 Lampiran Gambar
- Lampiran 6 Uji Normalitas Data
- Lampiran 7 Uji *Mann Whitney*
- Lampiran 8 Dokumentasi
- Lampiran 9 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 10 Surat Pemberian Izin Penelitian

UNIVERSITAS TANJUNGPURA