

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Klasifikasi Tekanan Darah Pada Orang Dewasa .....	13
Tabel 3.1 Definisi Operasional Peneliti .....	38
Tabel 4.1 <i>Pretest dan posttest Nonequivalent Control Grup Design</i> .....	39
Tabel 4.2 Waktu Penelitian .....	43
Tabel 5.1. Distribusi Frekuensi Pasien Lansia Penderita Hipertensi Berdasarkan Usia di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Tahun 2015 (n=38).....	53
Tabel 5.2. Distribusi Frekuensi Pasien Lansia Penderita Hipertensi Berdasarkan Jenis Kelamin di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Tahun 2015 (n=38).....	54
Tabel 5.3. Distribusi Frekuensi Pasien Lansia Penderita Hipertensi Berdasarkan Suku di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Tahun 2015 (n=38).....	54
Tabel 5.4. Distribusi Frekuensi Pasien Lansia Penderita Hipertensi Berdasarkan Riwayat Hipertensi di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Tahun 2015 (n=38) .....	55
Tabel 5.5. Distribusi Frekuensi Pengukuran TD Sebelum dan Setelah Tanpa Rendam Kaki Air Hangat Pada Kelompok Kontrol.....	55
Tabel 5.6. Distribusi Frekuensi Pengukuran TD Sebelum dan Setelah Rendam Kaki Air Hangat Pada Kelompok Intervensi.....	56

Tabel 5.7. Analisis Kesetaraan TD Lansia Penderita Hipertensi Sebelum Diberikan Rendam Kaki Air Hangat Pada Kelompok Kontrol dan Kelompok Intervensi .....	57
Tabel 5.8. Perbedaan Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi Sebelum dan Setelah Rendam Kaki Air Hangat Pada Kelompok Intervensi.....	57
Tabel 5.8. Perbedaan Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi Sebelum dan Setelah Tanpa Rendam Kaki Air Hangat Pada Kelompok Kontrol .....	58
Tabel 5.8. Perbedaan Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi Setelah Diberikan Rendam Kaki Air Hangat Pada Kelompok Intervensi dan Kelompok Kontrol.....	58