

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1	Tabel klasifikasi tekanan darah.....	24
Tabel 3. 1	Definisi operasional .....	48
Tabel 3. 2	Pilihan Jawaban Variabel Sikap.....	57
Tabel 4. 1	Ketenagaan yang Terdapat di Puskesmas Cihideung .....	62
Tabel 4. 2	Jumlah Penduduk di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Cihideung	64
Tabel 4. 3	Ukuran Pemusatan Data Usia Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya .....	64
Tabel 4. 4	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya .....	65
Tabel 4. 5	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	65
Tabel 4. 6	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya.....	65
Tabel 4. 7	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pekerjaan di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya .....	66
Tabel 4. 8	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang Tekanan Darah Penderita Hipertensi Pada Pasien Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024.....	67
Tabel 4. 9	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang gejala yang perlu diwaspadai sebagai tanda dari penyakit hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024.....	67
Tabel 4. 10	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang yang bisa menyebabkan tekanan darah tinggi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024.....	68
Tabel 4. 11	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang makanan yang harus dihindari bagi penderita hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024.....	68
Tabel 4. 12	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang cara mencegah komplikasi bagi penderita hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024.....	69
Tabel 4. 13	Distribusi Frekuensi Jawaban Reponden tentang usia yang beresiko terkena penyakit hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	69
Tabel 4. 14	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang risiko yang terjadi jika penyakit hipertensi dibiarkan dalam jangka waktu yang lama di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	70
Tabel 4. 15	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang faktor risiko hipertensi yang tidak dapat dirubah di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024.....	70
Tabel 4. 16	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang berhenti mengonsumsi obat ketika tekanan darah turun di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	71

Tabel 4. 17	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang tujuan meminum obat hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	71
Tabel 4. 18	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang cara meminum obat darah tinggi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	71
Tabel 4. 19	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang waktu meminum obat hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	72
Tabel 4. 20	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang jenis obat hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	72
Tabel 4. 21	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang minuman yang boleh dikonsumsi bersamaan dengan obat hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	73
Tabel 4. 22	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang minuman yang dapat menyebabkan tekanan darah tinggi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	73
Tabel 4. 23	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang faktor risiko darah tinggi yang dapat diubah di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	74
Tabel 4. 24	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang aktivitas yang dilarang bagi penderita darah tinggi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024.....	74
Tabel 4. 25	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang pencegahan hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	75
Tabel 4. 26	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang Kondisi Lingkungan Yang Bisa Menjaga Tekanan Darah di Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024.....	75
Tabel 4. 27	Distribusi Frekuensi Jawaban Responden tentang Tekanan Daerah Yang Normal di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	76
Tabel 4. 28	Kategori Tingkat Pengetahuan Responden tentang Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Tahun 2024.....	76
Tabel 4. 29	Distribusi Frekuensi Jawaban Sikap Responden Terhadap Penyakit Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	77
Tabel 4. 30	Kategori Sikap Pasien Terhadap Penyakit Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	82
Tabel 4. 31	Distribusi Frekuensi Jawaban Upaya Pengendalian Hipertensi Responden Terhadap Penyakit Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	83
Tabel 4. 32	Kategori Upaya Pengendalian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	86

Tabel 4. 33	Distribusi Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Upaya Pengendalian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	87
Tabel 4. 34	Distribusi Hubungan Sikap Pasien Dengan Upaya Pengendalian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya Tahun 2024 .....	88