

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2. 1</b> Kriteria Pengambilan Keputusan dalam Uji Multikolinieritas.....	18
<b>Tabel 2. 2</b> Kuadran Indeks Moran.....	26
<b>Tabel 3. 1</b> Simbol dan Nama Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatra Utara .....	36
<b>Tabel 3. 2</b> Variabel Penelitian .....	37
<b>Tabel 3. 3</b> Definisi Operasional.....	37
<b>Tabel 4. 1</b> Jumlah Penduduk dan Jumlah Kasus DBD berdasarkan dari urutan tertinggi hingga terendah.....	47
<b>Tabel 4. 2</b> Jumlah Penduduk Miskin dan Jumlah Kasus DBD berdasarkan dari urutan tertinggi hingga terendah .....	50
<b>Tabel 4. 3</b> Jumlah Tenaga Kesehatan dan Jumlah Kasus DBD berdasarkan dari urutan tertinggi hingga terendah .....	54
<b>Tabel 4. 4</b> Jumlah Fasilitas Kesehatan dan Jumlah Kasus DBD berdasarkan dari urutan tertinggi hingga terendah .....	56
<b>Tabel 4. 5</b> ABJ dan Jumlah Kasus DBD berdasarkan dari urutan tertinggi hingga terendah .....	70
<b>Tabel 4. 6</b> PHBS dan Jumlah Kasus DBD berdasarkan dari urutan tertinggi hingga terendah .....	70
<b>Tabel 4. 7</b> Curah Hujan dan Jumlah Kasus DBD berdasarkan dari urutan tertinggi hingga terendah.....	70
<b>Tabel 4. 8</b> Rata-Rata Kelembaban dan Jumlah Kasus DBD berdasarkan dari urutan tertinggi hingga terendah .....	70
<b>Tabel 4. 9</b> Uji Multikolinieritas .....	70
<b>Tabel 4. 10</b> Uji Normalitas .....	71
<b>Tabel 4. 11</b> Hasil uji regresi linier berganda kasus DBD di Provinsi Sumatera Utara ....	72
<b>Tabel 4. 12</b> Jumlah Ketetapan Kabupaten/Kota di Sumatera Utara.....	73
<b>Tabel 4. 13</b> Hasil Uji Morans'I .....	78
<b>Tabel 4. 14</b> Hasil SAR 1 kasus DBD di Provinsi Sumatera Utara .....	79
<b>Tabel 4. 15</b> Hasil SAR kasus DBD di Provinsi Sumatera Utara dengan variabel yang signifikan .....	80