

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b> Parameter antenna.....	17
<b>Tabel 3.2</b> Karakteristik bahan.....	17
<b>Tabel 3.3</b> Nilai untuk menentukan dimensi antenna .....	18
<b>Tabel 3.4</b> Ukuran perancangan di frekuensi 2,4 GHz sebelum di optimasi .....	21
<b>Tabel 3.5</b> Ukuran perancangan di frekuensi 5,8 GHz sebelum di optimasi .....	21
<b>Tabel 3.6</b> Hasil perhitungan lamda frekuensi 2,4 GHz dan 5,8 GHz.....	21
<b>Tabel 3.7</b> Perhitungan pendekatan setelah penggabungan frekuensi .....	22
<b>Tabel 3.8</b> Parameter dimensi single antenna slot bawah setelah optimasi 2,4 GHz .....	30
<b>Tabel 3.9</b> Parameter dimensi antenna mikrostrip slot atas dan bawah sebelum optimasi.....	31
<b>Tabel 3.10</b> Parameter dimensi antenna mikrostrip celah setelah optimasi .....	34
<b>Tabel 3.11</b> Parameter dimensi antenna mikrostrip slot dengan metode wilkinson sebelum optimasi .....	36
<b>Tabel 3.12</b> Parameter dimensi antenna mikrostrip slot dengan metode wilkinson setelah optimasi .....	40