

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b> Optimasi pada <i>Patch</i> .....	21
<b>Tabel 3.2</b> Optimasi <i>Patch</i> 1,4 mm .....	22
<b>Tabel 3.3</b> Optimasi <i>Patch</i> 1,6 mm .....	23
<b>Tabel 3.4</b> Optimasi <i>Patch</i> 1,8 mm .....	24
<b>Tabel 3.5</b> Optimasi <i>Patch</i> 2 mm .....	25
<b>Tabel 3.6</b> Optimasi <i>Patch</i> 2,2 mm .....	26
<b>Tabel 3.7</b> Optimasi lebah <i>patch</i> tengah .....	28
<b>Tabel 4.1</b> Perbandingan spesifikasi, simulasi awal, optimasi orde satu, orde tiga dan realisasi .....	35