

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 4.1</b> Hasil pengujian <i>kernel</i> dengan parameter <i>kernel option</i> pada SVM OAA dan OAO .....	26
<b>Tabel 4.2</b> Hasil pengujian <i>kernel poly</i> pada SVM.....	27
<b>Tabel 4.3</b> Hasil pengujian parameter <i>rescaling</i> pada citra .....	28
<b>Tabel 4.4</b> Hasil pengujian pemberian <i>variansi</i> pada <i>noise</i> .....	30
<b>Tabel 4.5</b> Pengujian pemberian faktor pengali pada batas minimum <i>variansi</i> pada <i>noise gaussian</i> .....	31
<b>Tabel 4.6</b> Pengujian pemberian faktor pengali pada batas minimum <i>variansi</i> pada <i>noise salt &amp; pepper</i> .....	32
<b>Tabel 4.7</b> Pengujian pemberian faktor pengali pada batas minimum <i>variansi</i> pada <i>noise speckle</i> .....	33
<b>Tabel 4.8</b> Pengujian pada <i>noise poisson</i> .....	34