

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b> Pengaturan Data Uji .....	31
<b>Tabel 3.3</b> Pengaturan Data Latih .....	31
<b>Tabel 3.1</b> Kriteria Penilaian MOS .....	32
<b>Tabel 4.1</b> Hasil Akurasi Grayscale dengan Metode Luminance .....	35
<b>Tabel 4.2</b> Hasil Akurasi Grayscale dengan Metode Rata-rata .....	35
<b>Tabel 4.3</b> Akurasi Grayscale dengan Metode Maximum .....	36
<b>Tabel 4.4</b> Hasil Pengujian Kernel Median Filter Pada PCA .....	36
<b>Tabel 4.5</b> Hasil Pengujian Kernel Median Filter Pada DOST .....	36
<b>Tabel 4.6</b> Hasil Pengujian Normalisasi dengan tanpa Normalisasi.....	37
<b>Tabel 4.7</b> Hasil Perubahan Komponen Nilai PC dengan Dimensi 16x16.....	37
<b>Tabel 4.8</b> Hasil Perubahan Komponen Nilai PC dengan Dimensi 64x64.....	37
<b>Tabel 4.9</b> Hasil Perubahan Komponen Nilai PC dengan Dimensi 128x128.....	38
<b>Tabel 4.10</b> Hasil Perubahan Komponen Nilai PC dengan Dimensi 256x256.....	38
<b>Tabel 4.11</b> Hasil Perubahan Komponen Nilai PC dengan Dimensi 512x512.....	38
<b>Tabel 4.12</b> Hasil Waktu Komputasi dengan Dimensi yang Berbeda DOST.....	40
<b>Tabel 4.13</b> Pengaruh Parameter Spread terhadap Akurasi saat Komponen PC 10 ....	41
<b>Tabel 4.14</b> Pengaruh Parameter Spread terhadap Akurasi .....	43
<b>Tabel 4.15</b> Pengaruh Parameter Goal Terhadap Akurasi saat Komponen PC 10 .....	44
<b>Tabel 4.16</b> Pengaruh Parameter Goal Terhadap Akurasi saat komponen PC 40 .....	45

!