

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2. 1</b> Penelitian terkait.....	4
<b>Tabel 4. 1</b> Setup Mikrofon .....	24
<b>Tabel 4. 2</b> SNR sebelum MVDR & setelah MVDR pada $0,3\lambda$ .....	33
<b>Tabel 4. 3</b> SNR sebelum MVDR & setelah MVDR pada $0,5\lambda$ .....	34
<b>Tabel 4. 4</b> SNR sebelum MVDR & setelah MVDR pada $0,6\lambda$ .....	35
<b>Tabel 4. 5</b> SNR sebelum MVDR & setelah MVDR pada $1\lambda$ .....	36
<b>Tabel 4. 6</b> SNR sebelum MVDR & setelah MVDR pada $1,5\lambda$ .....	37
<b>Tabel 4. 7</b> MSE sebelum & setelah MVDR pada ( $d= 0,3\lambda$ ).....	39
<b>Tabel 4. 8</b> MSE sebelum & setelah MVDR pada ( $d= 0,5\lambda$ ).....	40
<b>Tabel 4. 9</b> MSE sebelum & setelah MVDR pada ( $d= 0,6\lambda$ ).....	41
<b>Tabel 4. 10</b> MSE sebelum & setelah MVDR pada ( $d= 1\lambda$ ).....	42
<b>Tabel 4. 11</b> MSE sebelum & setelah MVDR pada ( $d= 1,5\lambda$ ).....	43
<b>Tabel 5. 1</b> Akurasi sudut estimasi ( $d = 0,3 \lambda$ ).....	46
<b>Tabel 5. 2</b> Akurasi sudut estimasi ( $d = 0,5 \lambda$ ).....	46
<b>Tabel 5. 3</b> Akurasi sudut estimasi ( $d = 0,6 \lambda$ ).....	47
<b>Tabel 5. 4</b> Akurasi sudut estimasi ( $d = 1 \lambda$ ).....	48
<b>Tabel 5. 5</b> Akurasi sudut estimasi ( $d = 1,5 \lambda$ ).....	48