

## DAFTAR TABEL

2.1	Perbandingan sistem VLC dan RF. . . . .	9
2.2	Rentang panjang gelombang dan energi <i>gap</i> material penyusun <i>photodetector</i> . . . . .	12
3.1	Parameter <i>input</i> simulasi. . . . .	30
3.2	Parameter simulasi ruangan skenario 4 posisi <i>user</i> . . . . .	32
3.3	Parameter reflektor untuk simulasi ruangan skenario 10 posisi <i>user</i> . .	32
4.1	Skenario 4 posisi <i>user</i> . . . . .	41
4.2	Skenario jarak tiap <i>user</i> . . . . .	43
4.3	Skenario alokasi daya tiap <i>user</i> . . . . .	49