

## DAFTAR GAMBAR

2.1	EPC pada Arsitektur 4G LTE . . . . .	5
2.2	<i>Interworking</i> EPC dengan 5G [8] . . . . .	6
2.3	<i>Three Way Handshaking</i> [AThreeWay] . . . . .	8
2.4	<i>End-to-End framework</i> pada Modul mmWave [14]. . . . .	13
3.1	Diagram Alir Penelitian. . . . .	17
3.2	Topologi Jaringan dengan BS 4G LTE (kiri) dan BS 5G mmWave (kanan). . . . .	19
3.3	Diagram Alir Sistem. . . . .	21
4.1	<i>Delay</i> Skenario BS Menggunakan 4G LTE. . . . .	23
4.2	<i>Throughput</i> pada Skenario BS Menggunakan 4G LTE. . . . .	23
4.3	<i>Delay</i> pada Skenario BS Menggunakan 5G mmWave. . . . .	25
4.4	<i>Throughput</i> pada Skenario BS Menggunakan 5G mmWave. . . . .	26