

Daftar Gambar

2.1	Arsitektur RNN	6
2.2	Arsitektur LSTM	7
3.1	Diagram alur untuk peramalan ketinggian permukaan air laut	9
3.2	Lokasi stasiun pengukuran IDSL Sebesi.	10
3.3	Data ketinggian permukaan laut di Sebesi 1 th - 30 th Juli 2020: Data pengukuran (gambar plot atas), data per-jam (gambar plot tengah), dan data interpolasi (gambar plot bawah). Da- ta yang hilang dalam pengukuran ditunjukkan dengan warna merah pada plot.	11
3.4	Pembagian data, data latih (1 Mei - 31 Juli 2020 atau 80 %, dengan warna biru) dan data pengujian (1-15 Agustus 2020 atau 20 %, dengan warna kuning).	12
4.1	<i>Tidal Harmonic Analysis</i> (gambar plot atas), RNN (gambar plot tengah), LSTM (gambar plot bawa) dalam memprediksi 14 hari kedepan di Sebesi.	14