

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar II. 1</b> Spesifikasi Baterai Gesits (gesits motors, 2023) .....	20
<b>Gambar II. 2</b> Gesits G1 (gesits motors, 2023) .....	21
<b>Gambar II. 3</b> Skema Kontruksi Sederhana Superkapasitor (Lystianingrum, 2019) .....	29
<b>Gambar II. 4</b> Variasi Sistem penyimpanan energi hibrida (HESS) (Amirthalakshmi dkk., 2022) .....	31
<b>Gambar II. 5</b> Rangkaian HESS yang digunakan (Amirthalakshmi dkk., 2022) .	33
<b>Gambar II. 6</b> Ilustrasi sistem HESS yang digunakan (Amirthalakshmi dkk., 2022) .....	33
<b>Gambar III. 1</b> Tahapan Penelitian.....	41
<b>Gambar V. 1</b> Beberapa Negara dengan Kapasitas Produksi Baterai 2021 – 2025 .....	73
<b>Gambar V. 2</b> Baterai Lithium Ion (Lesics Indonesian, 2020) .....	73
<b>Gambar V. 3</b> Superkapasitor (Lesics Indonesian, 2020) .....	74
<b>Gambar V. 4</b> Skema Komponen <i>Bill Of Material</i> LIB .....	77
<b>Gambar V. 5</b> Skema Komponen <i>Bill Of Material</i> Superkapasitor (Kompas TV, 2020) .....	77