

## DAFTAR GAMBAR

<b>GAMBAR 2.1.</b> NOMAD Art Satchel Fungsi Easel.....	6
<b>GAMBAR 2.2.</b> NOMAD Art Satchel Ruang Penyimpanan Bagian Depan.....	6
<b>GAMBAR 2.3.</b> NOMAD Art Satchel Ruang Utama .....	7
<b>GAMBAR 2.4.</b> NENDO’S Cabbin Baggage .....	8
<b>GAMBAR 2.5.</b> NUNC Expandable Laptop Bag.....	9
<b>GAMBAR 2.6.</b> Mesin Pemotong Kain .....	11
<b>GAMBAR 2.7.</b> Mesin Jahit Kasar .....	12
<b>GAMBAR 2.8.</b> Mesin Printer 3D.....	12
<b>GAMBAR 2.9.</b> Skema Proses Perancangan.....	14
<b>GAMBAR 2.10.</b> Skema Proses Produksi.....	15
<b>GAMBAR 3.1.</b> Plat Tripod .....	21
<b>GAMBAR 3.2.</b> Dimensi Pengukuran Tangan .....	22
<b>GAMBAR 3.3.</b> Ukuran Panjang <i>Handle</i> Tas.....	24
<b>GAMBAR 3.4.</b> Ukuran Diameter <i>Handle</i> Tas.....	25
<b>GAMBAR 3.5.</b> Ukuran Strap Tas .....	27
<b>GAMBAR 3.6.</b> Warna Kuning dalam Rancangan Produk .....	29
<b>GAMBAR 3.7.</b> Rambu Peringatan memiliki kombinasi hitam dan kuning .....	29
<b>GAMBAR 3.8.</b> Warna Abu – abu dalam Rancangan Produk.....	30
<b>GAMBAR 3.9.</b> Warna Biru Dongker ( <i>Navy Blue</i> ) dalam Rancangan Produk.....	31
<b>GAMBAR 4.1.</b> Tampak Depan .....	35
<b>GAMBAR 4.2.</b> Tampak Atas dan Tampak Atas Expanded .....	35
<b>GAMBAR 4.3.</b> Tampak Samping Kiri dan Tampak Samping Kiri <i>Expanded</i> .....	36
<b>GAMBAR 4.4.</b> Tampak Dalam Tas dalam Keadaan Terbuka.....	36
<b>GAMBAR 4.5.</b> Panel – Panel Modular .....	37
<b>GAMBAR 4.6.</b> Tali Tas .....	37
<b>GAMBAR 4.7.</b> Perspektif .....	38
<b>GAMBAR 4.8.</b> Sketsa Awal.....	39
<b>GAMBAR 4.9.</b> Sketsa Pengembangan .....	39
<b>GAMBAR 4.10.</b> Sketsa Awal Fungsi .....	40
<b>GAMBAR 4.11.</b> Sketsa Awal Struktur Tas .....	40
<b>GAMBAR 4.12.</b> Pembuatan Pola .....	41
<b>GAMBAR 4.13.</b> Pola Dipindahkan ke Material untuk Dipotong .....	42

<b>GAMBAR 4.14.</b> Potongan Material .....	42
<b>GAMBAR 4.15.</b> Potongan Material .....	43
<b>GAMBAR 4.16.</b> Bagian Tas yang Telah Dipasang Fiber .....	43
<b>GAMBAR 4.17</b> Pembuatan Tali Tas dan Pemasangan <i>Zipper</i> .....	44
<b>GAMBAR 5.1.</b> Rancangan Produk MO-DIO Bentuk Utama .....	46
<b>GAMBAR 5.2.</b> Rancangan Produk MO-DIO Bentuk Utama Tampak Atas .....	47
<b>GAMBAR 5.3.</b> Rancangan Panel – Panel Modular .....	47
<b>GAMBAR 5.4.</b> Rancangan Plat Tripod.....	48
<b>GAMBAR 5.5.</b> Rancangan Wadah Pakaian .....	48
<b>GAMBAR 5.6.</b> Penggunaan <i>Strap</i> Modular pada MO-DIO .....	49
<b>GAMBAR 5.7.</b> Penggunaan Plat Tripod sebagai <i>Easel</i> MO-DIO .....	50
<b>GAMBAR 5.8.</b> Penggunaan MO-DIO untuk Membawa Pakaian.....	50
<b>GAMBAR 5.9.</b> Display Pameran .....	51
<b>GAMBAR 5.10.</b> Demonstrasi Produk dalam Pameran .....	53
<b>GAMBAR 5.11.</b> Pengunjung Pameran .....	54
<b>GAMBAR 5.12.</b> Respon Pengunjung dalam Kertas Saran .....	55