

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Sneakers wanita.....	8
Gambar 2. 2 Sneakers Wanita.....	10
Gambar 2. 3 Kulit Sintetis .....	11
Gambar 2. 4 <i>High Quality</i> .....	12
Gambar 2. 5 Medium Quality .....	12
Gambar 2. 6 Low Quality .....	13
Gambar 2. 7 Limbah Kulit Sintetis di Industri.....	14
Gambar 2. 8 Faktor Sustainable Design.....	16
Gambar 2. 9 <i>upcycling</i> .....	17
Gambar 2. 10 <i>Patchwork</i> .....	18
Gambar 2. 11 Motif <i>Pachtwork</i> .....	19
Gambar 2. 12 Jahitan zigzag .....	19
Gambar 2. 13 Jahitan zigzag .....	20
Gambar 2. 14 Jahitan zigzag .....	20
Gambar 2. 15 Warna Sekunder.....	21
Gambar 2. 16 Warna Netral .....	22
Gambar 2. 17 Logo Industri.....	24
Gambar 2. 18 Suasana dipabrik .....	24
Gambar 2. 19 Proses produksi .....	25
Gambar 2. 20 Proses pencetakan .....	26
Gambar 2. 21 Limbah Kulit Sintetis Dipabrik.....	26
Gambar 2. 22 Contoh limbah hasil pemotongan pola.....	27
Gambar 2. 23 Limbah pemotongan kulit sintetis .....	28
Gambar 2. 24 Sepatu Limbah Kain Perca.....	31
Gambar 2. 25 Sepatu dengan Sol Yuki .....	31
Gambar 3. 1 Rancangan Penelitian .....	35
Gambar 3. 2 Flow Chart.....	36
Gambar 4. 1 Sol Yuki .....	41
Gambar 4. 2 Warna Material.....	44
Gambar 4. 3 Mind Mapping.....	50
Gambar 4. 4 Mood Board .....	51
Gambar 4. 5 Sketsa .....	53
Gambar 4. 6 Sketsa Alternatif.....	55
Gambar 4. 7 Pengembangan Sketsa Terpilih .....	56
Gambar 4. 8 Sketsa Final .....	57
Gambar 4. 9 Gambar Teknik Sneakers .....	58
Gambar 4. 10 Pola Sneakers .....	59
Gambar 4. 11 Pola Sneakers .....	59
Gambar 4. 12 Peletakkan limbah kulit sesuai dengan pola.....	60
Gambar 4. 13 Proses menjahit dengan teknik zig-zag .....	60
Gambar 4. 14 Proses menjahit upper sepatu .....	61

Gambar 4. 15 Proses pengeleman sol dan upper proses pemanasan.....	61
Gambar 4. 16 Proses Pendinginan .....	62
Gambar 4. 17 Proses terakhir memasang tali sepatu.....	62
Gambar 4. 18 Uji Coba Prototype.....	63