

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Peningkatan volume sampah di Kota Bandung.....	2
Gambar 2.1 PT.Namasindo Plas, Padalarang, Bandung	21
Gambar 2.2 Aktivitas penggunaan kantong plastik dalam keseharian	23
Gambar 2.3 Penumpukan sampah plastik Kota Bandung	23
Gambar 2.4 Kegiatan memilah sampah plastik oleh Komunitas Hijau Lestari	24
Gambar 2.5 Kegiatan menimbang sampah plastik oleh Komunitas Hijau Lestari	24
Gambar 2.6 Mesin insinerator	25
Gambar 2.7 Kegiatan insinerasi	26
Gambar 2.8 Aktivitas penggunaan aksesoris dalam keseharian	28
Gambar 2.9 Aktivitas survey pengguna aksesoris	29
Gambar 4.1 Alur proses perancangan desain	43
Gambar 4.2 <i>Mind mapping</i> fenomena penggunaan kantong plastik.....	43
Gambar 4.3 Survei pengguna kantong plastik	44
Gambar 4.4 <i>Image chart</i> perancangan kalung	45
Gambar 4.5 Gambar <i>mood board</i> perancangan kalung	46
Gambar 4.6 Gambar <i>colour chart</i> perancangan kalung	47
Gambar 4.7 <i>Lifestyle image</i> pengguna kalung	48
Gambar 4.8 <i>Product Competitor</i> perancangan kalung.....	49
Gambar 4.9 <i>Activity flow chart</i> kegiatan memakai kalung	50
Gambar 4.10 Komponen produk kalung	51
Gambar 4.11 Sketsa alternatif kalung	52
Gambar 4.12 Sketsa final perancangan kalung	52
Gambar 4.13 <i>Final render</i> tampak depan dan samping perancangan kalung.....	53
Gambar 4.14 <i>Final render</i> perancangan kalung	53
Gambar 4.15 <i>Final render</i> pengait kalung	54
Gambar 4.16 Studi model perancangan kalung	55
Gambar 4.17 Gambar <i>orthogonal</i> perancangan kalung	55
Gambar 4.18 Gambar <i>exploded view</i> perancangan kalung	56
Gambar 4.19 Gambar Operasional kalung	57

Gambar 4.20 Gambar operasional kalung.....	57
Gambar 4.21 Visualisasi kalung	59