

## **TUGAS AKHIR KEKARYAAN HaKI**

### **PERANCANGAN *SMART EXPLORER BOOK* “PETUALANGAN IKLIM DI NEGERI TROPIS” SEBAGAI MEDIA EDUKASI UNTUK ANAK SEKOLAH DASAR**

Diajukan Untuk Menempuh Ujian Tugas Akhir Kekaryaan  
Dalam Rangka Memenuhi Syarat Meraih Gelar Sarjana  
Program Studi Desain Komunikasi Visual Universitas Sahid Surakarta



Disusun Oleh :  
Hetti Andraeni  
NIM. 2021021028

**PROGRAM STUDI DESAIN KOMUNIKASI VISUAL  
FAKULTAS SOSIAL HUMANIORA DAN SENI  
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA  
2025**

## LEMBAR PERSETUJUAN

### PERANCANGAN SMART EXPLORER BOOK “PETUALANGAN IKLIM DI NEGERI TROPIS” SEBAGAI MEDIA EDUKASI UNTUK ANAK SEKOLAH DASAR

Disusun oleh :  
**HETTI ANDRAENI**  
2021021028

Tugas Akhir Kekaryaan ini telah diterima dan disahkan  
oleh dewan penguji Tugas Akhir Kekaryaan  
Program Studi Desain Komunikasi Visual  
Universitas Sahid Surakarta  
Pada tanggal : 15 Mei 2025

Pembimbing I

  
Yudi Wibowo, S.Pd, M.Sn.  
NIDN. 0622048001

Pembimbing II

  
Ahmad Khoirul Anwar, S.Sn., M.Sn.  
NIDN. 0610068302

Kepala Program Studi  
Desain Komunikasi Visual



  
Yudi Wibowo, S.Pd, M.Sn.  
NIDN. 0622048001

## LEMBAR PENGESAHAN

### PERANCANGAN SMART EXPLORER BOOK “PETUALANGAN IKLIM DI NEGERI TROPIS” SEBAGAI MEDIA EDUKASI UNTUK ANAK SEKOLAH DASAR

Disusun oleh :  
**HETTI ANDRAENI**  
**2021021028**

Tugas Akhir Kekaryaan ini telah diterima dan disahkan  
oleh dewan pengaji Tugas Akhir Kekaryaan  
Program Studi Desain Komunikasi Visual  
Universitas Sahid Surakarta

Pada tanggal : 26 Agustus 2025

1. Pengaji 1

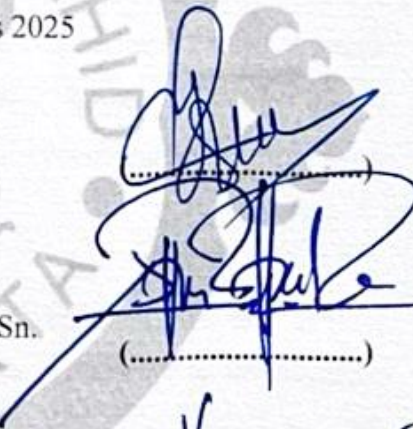
Nama : Yudi Wibowo, S.Pd., M.Sn.  
NIDN : 0622048001

2. Pengaji 2

Nama : Ahmad Khoirul Anwar, S.Sn., M.Sn.  
NIDN : 0610068302

3. Pengaji 3

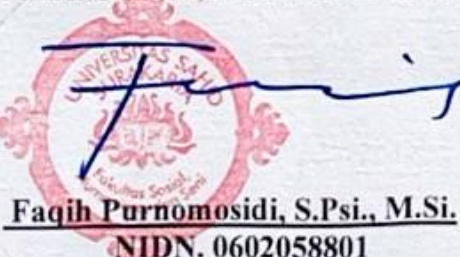
Nama : Evelyne Henny Lukitasari, S.Sn., M.Sn.  
NIDN : 0630017802



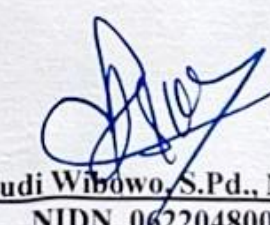
Mengetahui,

Dekan  
Fakultas Sosial, Humaniora dan Seni

Ketua Program Studi  
Desain Komunikasi Visual



**Faqih Purnomo Sidi, S.Psi., M.Si.**  
NIDN. 0602058801



**Yudi Wibowo, S.Pd., M.Sn.**  
NIDN. 0622048001

**SURAT PERNYATAAN  
ORISINILITAS KARYA ILMIAH**

Saya mahasiswa Program Desain Komunikasi Visual Fakultas Sosial Humaniora dan Seni Universitas Sahid Surakarta yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Hetti Andraeni

NIM : 2021021028

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Tugas Akhir / Skripsi

Judul : Perancangan *Smart Explorer Book* "Petualangan Iklim Di Negeri Tropis" Sebagai Media Edukasi Untuk Anak Sekolah Dasar

adalah benar-benar karya yang saya susun sendiri. Apabila kemudian terbukti bahwa saya ternyata melakukan tindakan menyalin atau meniru tulisan / karya orang lain seolah-olah hasil pemikiran saya sendiri, saya bersedia menerima sanksi susuai peraturan yang berlaku di Universitas termasuk pencabutan gelar yang telah saya peroleh.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan apabila dikemudian hari terbukti melakukan kebohongan maka saya sanggup menanggung segala konsekuensinya.

Surakarta, 26 Agustus 2025

Yang Menyatakan



Hetti Andraeni

NIM : 2021021028

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI  
KARYA ILMIAN UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai Sivitas Akademik Universitas Sahid Surakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Hetti Andraeni**

NIM : **2021021028**

Program Studi : **Desain Komunikasi Visual**

Fakultas : **Sosial Humaniora dan Seni**

Jenis Karya : **Tugas Akhir Kekaryaan**

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Sahid Surakarta Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non Exclusife Royalty Free Right*) atas Tugas Akhir/Skripsi/Laporan Penelitian saya yang berjudul : Perancangan *Smart Explorer Book "Petualangan Iklim di Negeri Tropis"* Sebagai Media Edukasi Untuk Anak Sekolah Dasar. Berhak menyimpan, mengalihkan bentuk, mengalihmediakan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat serta mempublikasikan karya ilmiah saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis (*author*) dan pembimbing sebagai *co author* atau pencipta dan juga sebagai pemilik Hak Cipta.

Dibuat di:

Surakarta, 26 Agustus 2025

Yang membuat pernyataan



Hetti Andraeni

NIM : 2021021028

## **MOTTO**

*“Untuk mencapai sesuatu, harus diperjuangkan dulu. Seperti mengambil buah kelapa, dan tidak menunggu saja seperti jatuh durian yang telah masak”*

(Mohammad Natsir)



## **PERSEMBAHAN**

Dengan rasa syukur, tugas akhir ini saya persembahkan kepada Ibu saya Sutimi dan Bapak saya, alm. Sular, yang mendoakan saya, mencerahkan kasih sayangnya serta dukungannya.



## RINGKASAN

Rendahnya minat baca anak, perilaku masyarakat Indonesia dalam membuang sampah tidak pada tempatnya dan kurangnya kesadaran serta pengetahuan tentang perubahan iklim tropis. Kondisi ini diperkuat berdasarkan data dari Badan Pusat Statistik (BPS) tahun 2024 menunjukkan bahwa sekitar 39,71% anak usia dibawah 15 tahun sudah menggunakan telepon seluler, sementara 35,57% lainnya sudah mengakses internet. Sehingga *Smart Explorer Book* "Petualangan Iklim di Negeri Tropis" hadir sebagai solusi inovatif untuk menjembatani kesenjangan antara minat baca yang rendah dengan edukasi dalam mengenalkan dampak dan konsep perubahan iklim serta untuk menumbuhkan kesadaran dalam menjaga kelestarian lingkungan. Perancangan ini menggunakan metode perancangan *Herbert Simon* yang dikembangkan dengan metode perancangan *Design Thinking*. Desain perancangan ini menggunakan 2 jenis *font san serif* yaitu *poetsen one* dan *joy for fun*, dengan menggunakan *spread page layout*. Gaya ilustrasi yang digunakan adalah *flat cartoon* dengan kesederhanaan bentuk, visual yang lucu serta penggunaan palet warna *flat carton* menyesuaikan karakter pada anak. Hasil dari perancangan ini adalah *Smart Explorer Book* "Petualangan Iklim di Negeri Tropis" yang dilengkapi dengan *QR Code*, diharapkan dapat menjadi solusi mengenai edukasi dalam mengenalkan dampak dan konsep perubahan iklim serta untuk menumbuhkan kesadaran dalam menjaga kelestarian lingkungan, dilengkapi dengan aktivitas interaktif untuk mengasah keterampilan berfikir kritis dan kreatif bagi anak sekolah dasar. Sedangkan bagi orang tua yang memiliki anak sedang menempuh sekolah dasar dan guru sekolah dasar, sebagai sarana edukasi serta menghibur khususnya dalam mengenalkan dampak dan perubahan iklim tropis serta sarana edukasi lingkungan dengan pemanfaatan perkembangan teknologi saat ini.

**Kata Kunci :** Aktivitas interaktif, Edukasi lingkungan, Minat baca anak, Perubahan iklim tropis, *Smart Explorer Book*.

## ABSTRACT

The low interest in reading among children, the behavior of Indonesians in disposing of waste, and the lack of awareness and knowledge about tropical climate change are significant concerns. This condition is reinforced by data from the Central Statistics Agency (BPS) in 2023, which shows that around 36.99% of children under 15 years old already use smartphones. Therefore, the Smart Explorer Book " Petualangan Iklim di Negeri Tropis " is presented as an innovative solution to bridge the gap between low reading interest and education in introducing the impacts and concepts of climate change and to raise awareness in preserving the environment. This design utilized the Herbert Simon design method, which was developed in conjunction with the Design Thinking design method. This design used two types of sans-serif fonts, namely Poetsen One and Joy For Fun, using a spread page layout. The illustration style employed a flat cartoon with simple shapes, cute visuals, and a colorful palette, all of which suited the character of children. The result of this design is the Smart Explorer Book "Petualangan Iklim di Negeri Tropis" equipped with a QR Code. It is expected to be an educational solution for introducing the impacts and concepts of climate change and fostering awareness of environmental sustainability. It is complemented by interactive activities to hone critical and creative thinking skills for elementary school children. For parents of elementary school students and elementary school teachers, it serves as an educational and entertaining tool, particularly for introducing the impacts and changes in tropical climates, as well as environmental education using current technological developments.

**Keywords:** Interactive Activities, Environmental Education, Children's Reading Interest, Tropical Climate Change, Smart Explorer Book.



## KATA PENGANTAR

Puji syukur dipanjangkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, karena atas Kebesaran-Nya dapat menyelesaikan Tugas Akhir Kekaryaan ini dengan baik Penyusunan kekaryaan ini merupakan sebagian syarat atau tugas akhir penyelesaian studi S1 Program Desain Komunikasi Visual Universitas Sahid Surakarta.

Selama perancangan dan proses penyusunan Tugas Akhir Kekaryaan ini, tidak terlepas dari dukungan pihak yang terkait dalam perancangan ini. Oleh karena itu dalam kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih dan rasa hormat yang sebesar besarnya kepada :

1. Ibu Dr. Sri Huning Anwariningsih, S.T., M.Kom. selaku Rektor Universitas Sahid Surakarta.
2. Ibu Dr. Erwin Kartinawati, S.Sos., M.I.Kom. selaku Wakil Rektor bidang Akademik, Kemahasiswaan, Alumni dan Kerjasama (AKAK) Universitas Sahid Surakarta.
3. Ibu Destina Paningrum, S.E., M.M. selaku Wakil Rektor bidang Sumberdaya, Keuangan dan Pengembangan (SKP) Universitas Sahid Surakarta.
4. Bapak Faqih Purnomasidi, S.Psi., M.Si., selaku Dekan Fakultas Sosial, Humaniora dan Seni Universitas Sahid Surakarta.
5. Bapak Yudi Wibowo, S.Pd., M.Sn. selaku Ketua Program Studi Desain Komunikasi Visual sekaligus dosen pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, kritik dan saran yang membangun dari awal

proses hingga terselesaikannya pembuatan karya Tugas Akhir ini.

6. Bapak Ahmad Khoirul, S.Sn., M.Sn., selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, kritik dan saran yang membangun dari awal hingga akhir proses pembuatan karya Tugas Akhir ini.
7. Ibu Evelyne Henny Lukitasari, S.Sn., M.Sn., selaku Pengaji Tamu yang telah memberikan kritik dan saran yang membangun selama pengujian.
8. Bapak Arif Yulianto, S.Sn, M.Sn., selaku dosen pembimbing akademik yang selalu memberikan bimbingan dan arahan akademik selama masa perkuliahan.
9. Seluruh Dosen Pengajar Desain Komunikasi Visual Universitas Sahid Surakarta.
10. Ibu saya yang telah merawat, senantiasa mendoakan serta segala dukungannya.
11. Alm. Bapak saya telah mempersiapkan masa depan anaknya namun belum sempat melihat anaknya dalam berproses sampai saat ini.
12. Kakak dan Adik atas doa dan segala dukungannya.
13. Untuk teman-teman dan sahabat penulis yang selalu memberikan dukungan selama proses mengerjakan Tugas Akhir Ini.
14. Semua pihak yang membantu dan mendukung penulis yang tidak dapat dicantumkan disini, saya sampaikan terimakasih telah membantu dan mendukung penulis dalam proses mengerjakan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa banyak kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini, untuk itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan.

Semoga Tugas Akhir ini dapat berguna bagi seluruh pihak yang memerlukannya.  
Terimakasih.

Surakarta 26 Agustus 2025

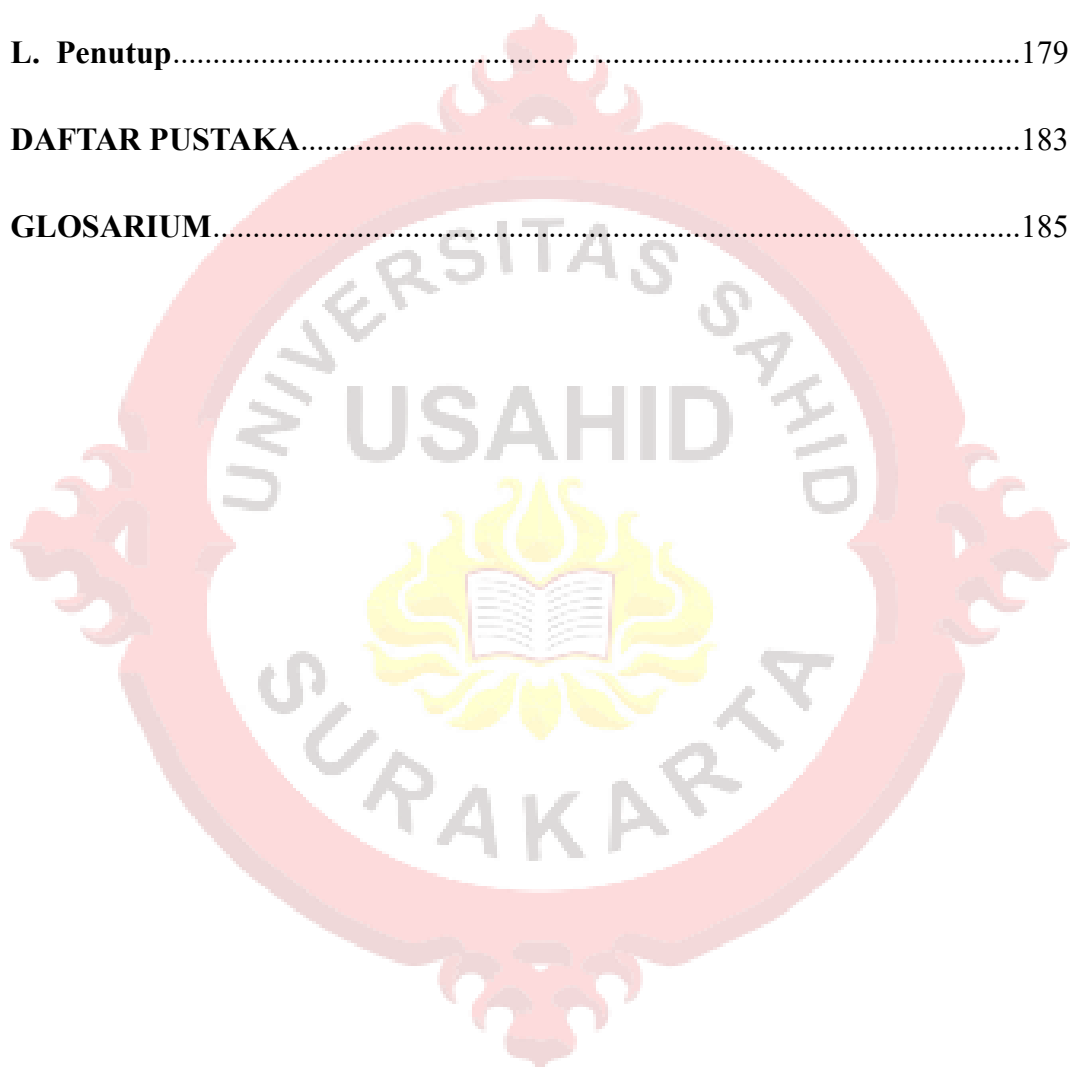
Hetti Andraeni



## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	ii
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	iii
<b>PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....</b>	iv
<b>MOTTO .....</b>	v
<b>PERSEMBAHAN.....</b>	vi
<b>RINGKASAN .....</b>	vii
<b>ABSTRACT.....</b>	viii
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	ix
<b>DAFTAR ISI.....</b>	xii
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	xiv
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xix
<b>A. Latar Belakang .....</b>	1
<b>B. Rumusan Masalah .....</b>	11
<b>C. Tujuan .....</b>	11
<b>D. Manfaat .....</b>	11
<b>E. Tinjauan Pustaka.....</b>	12
<b>F. Metode Perancangan .....</b>	17
<b>G. Identifikasi Data.....</b>	21

<b>H. Analisa Data .....</b>	32
<b>I. Strategi Kreatif .....</b>	36
<b>J. Perwujudan Karya.....</b>	68
<b>K. Media Pendukung .....</b>	130
<b>L. Penutup.....</b>	179
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	183
<b>GLOSARIUM.....</b>	185



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Prentase Rentang Waktu Cuaca.....	2
Gambar 2. Prentase Pengetahuan Perubahan Iklim .....	3
Gambar 3. Anomali Dan Suhu Udara Rata-Rata Tahunan.....	4
Gambar 4. Emisi Gas Rumah Kaca 2018-2022 .....	4
Gambar 5. Presentase Desa Berdasarkan Jenis Tempat .....	6
Gambar 6. Persentase Menggunakan Telepon Seluler / Smartphone .....	7
Gambar 7. Prentase Suka Membaca Smart Explorer Book .....	8
Gambar 8. Prentase Keunggulan Membaca Smart Explorer Book.....	8
Gambar 9. Tahapan Pengambilan Keputusan .....	17
Gambar 10. Metode Design Thinking.....	19
Gambar 11. Peta Wilayah Kota Surakarta.....	27
Gambar 12. Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid SD Di Surakarta, 2023-2024.....	27
Gambar 13. Referensi Spread Page Layout .....	37
Gambar 14. Palet Warna Flat Design .....	38
Gambar 15. Palet Warna Cartoon.....	38
Gambar 16. Font Poetsen One .....	39
Gambar 17. Font Joy For Fun .....	40
Gambar 18. Referensi Gaya Flat Cartoon .....	40
Gambar 19. Moodboard .....	59
Gambar 20. Lenovo IdeaPad Slim 3 14AMN8 .....	60
Gambar 21. Mouse Wireless Logitech M220 .....	61
Gambar 22. Matepad se 11.....	61
Gambar 23. Stylus Pen Mixio G6 Universal.....	62
Gambar 24. Adobe Ilustrator 2023.....	62
Gambar 25. Ibis Paint X.....	63
Gambar 26. Adobe Photoshop 2022 .....	63
Gambar 27. Heyzine.....	64
Gambar 28. Google Forms.....	64
Gambar 29. Educaplay .....	65
Gambar 30. Jessie “Toy Story 2” .....	78
Gambar 31. Agnes “Despicable Me” .....	79
Gambar 32. Anatomi Abel.....	79
Gambar 33. Rough Sketch Abel.....	80
Gambar 34. Guideline Abel.....	80
Gambar 35. Colorguide Abel .....	81
Gambar 36. Final Design Abel.....	81
Gambar 37. Musa “Battle of Surabaya” .....	82
Gambar 38. Shiva “Shiva” .....	83
Gambar 39. Anatomi Rio .....	83
Gambar 40. Rough Sketch Rio.....	84
Gambar 41. Guideline Rio .....	84
Gambar 42. Colorquide Rio .....	85
Gambar 43. Final Design Rio.....	85
Gambar 44. Monkey D. Luffy “One Piece” .....	86

Gambar 45. Might Guy “Naruto”.....	87
Gambar 46. Anatomi Bang Toni .....	87
Gambar 47. Rough Sketch .....	88
Gambar 48. Guideline Bang Toni .....	88
Gambar 49. Colorquide Bang Toni .....	89
Gambar 50. Final Design Bang Toni.....	89
Gambar 51. Rough Sketch Cover Smart Explorer Book “Petualangan Iklim di Negeri Tropis” .....	90
Gambar 52. Final Sketch Cover Smart Explorer Book “Petualangan Iklim di Negeri Tropis”.....	90
Gambar 53. Guideline Cover Smart Explorer Book “Petualangan Iklim di Negeri Tropis”.....	91
Gambar 54. Colorguide Cover Smart Explorer Book “Petualangan Iklim di Negeri Tropis”.....	91
Gambar 55. Final Design Cover Smart Explorer Book “Petualangan Iklim di Negeri Tropis”.....	92
Gambar 56. Rough Sketch Halaman 1 dan 2 .....	92
Gambar 57. Final Sketch Halaman 1 dan 2.....	93
Gambar 58. Guideline Halaman 1 dan 2.....	93
Gambar 59. Colorguide Halaman 1 dan 2.....	94
Gambar 60. Final Design Halaman 1 dan 2 .....	94
Gambar 61. Rough Sketch Halaman 3 dan 4 .....	95
Gambar 62. Final Sketch Halaman 3 dan 4.....	95
Gambar 63. Guideline Halaman 3 dan 4 .....	96
Gambar 64. Colorguide Halaman 3 dan 4 .....	96
Gambar 65. Final Design Halaman 3 dan 4 .....	97
Gambar 66. Rough Sketch Halaman 5 dan 6 .....	97
Gambar 67. Final Sketch Halaman 5 dan 6.....	98
Gambar 68. Guideline Halaman 5 dan 6 .....	98
Gambar 69. Colorguide Halaman 5 dan 6 .....	99
Gambar 70. Final Design Halaman 5 dan 6 .....	99
Gambar 71. Rough Sketch Halaman 7 dan 8 .....	100
Gambar 72. Final Sketch Halaman 7-8 .....	100
Gambar 73. Guideline Halaman 7 dan 8 .....	101
Gambar 74. Colorguide Halaman 7 dan 8 .....	101
Gambar 75. Final Design Halaman 7 dan 8 .....	102
Gambar 76. Rough Sketch Halaman 9 dan 10 .....	102
Gambar 77. Final Sketch Halaman 9 dan 10.....	103
Gambar 78. Guideline Halaman 9 dan 10 .....	103
Gambar 79. Colorguide Halaman 9 dan 10.....	104
Gambar 80. Final Design Halaman 9 dan 10 .....	104
Gambar 81. Rough Sketch Halaman 11 dan 12 .....	105
Gambar 82. Final Sketch Halaman 11 dan 12.....	105
Gambar 83. Guideline Halaman 11 dan 12 .....	106
Gambar 84. Colorguide Halaman 11 dan 12 .....	106
Gambar 85. Final Design Halaman 11 dan 12 .....	107

Gambar 86. Rough Sketch Halaman 13 dan 14 .....	107
Gambar 87. Final Sketch Halaman 13 dan 14.....	108
Gambar 88. Guideline Halaman 13 dan 14.....	108
Gambar 89. Colorguide Halaman 13 dan 14.....	109
Gambar 90. Final Design Halaman 13 dan 14 .....	109
Gambar 91. Rough Sketch Halaman 15 dan 16 .....	110
Gambar 92. Final Sketch Halaman 15 dan 16.....	110
Gambar 93. Guideline Halaman 15 dan 16.....	111
Gambar 94. Colorguide Halaman 15 dan 16.....	111
Gambar 95. Final Design Halaman 15 dan 16 .....	112
Gambar 96. Rough Sketch Halaman 17 dan 18 .....	112
Gambar 97. Final Sketch Halaman 17 dan 18.....	113
Gambar 98. Guideline Halaman 17 dan 18 .....	113
Gambar 99. Colorguide Halaman 17 dan 18.....	114
Gambar 100. Final Design Halaman 17 dan 18 .....	114
Gambar 101. Rough Sketch Halaman 19 dan 20 .....	115
Gambar 102. Final Sketch Halaman 19 dan 20.....	115
Gambar 103. Guideline Halaman 19 dan 20 .....	116
Gambar 104. Colorguide Halaman 19 dan 20.....	116
Gambar 105. Final Design Halaman 19 dan 20 .....	117
Gambar 106. Rough Sketch Halaman 21 dan 22 .....	117
Gambar 107. Final Sketch Halaman 21 dan 22.....	118
Gambar 108. Final Sketch Halaman 21 dan 22.....	118
Gambar 109. Colorguide Halaman 21 dan 22.....	119
Gambar 110. Final Design Halaman 21 dan 22 .....	119
Gambar 111. Rough Sketch Halaman 23 dan 24 .....	120
Gambar 112. Final Sketch Halaman 23 dan 24.....	120
Gambar 113. Guideline Halaman 23 dan 24 .....	121
Gambar 114. Colorguide Halaman 23 dan 24.....	121
Gambar 115. Final Design Halaman 23 dan 24 .....	122
Gambar 116. Rough Sketch Halaman 25 dan 26 .....	122
Gambar 117. Final Sketch Halaman 25 dan 26.....	123
Gambar 118. Guideline Halaman 25 dan 26 .....	123
Gambar 119. Colorguide Halaman 25 dan 26.....	124
Gambar 120. Final Design Halaman 25 dan 26 .....	124
Gambar 121. Rough Sketch Halaman 27 dan 28 .....	125
Gambar 122. Final Sketch Halaman 27 dan 28.....	125
Gambar 123. Guideline Halaman 27 dan 28.....	126
Gambar 124. Colorguide Halaman 27 dan 28.....	126
Gambar 125. Final Design Halaman 27 dan 28 .....	127
Gambar 126. Halaman 29 dan 30.....	127
Gambar 127. Final Sketch Halaman 29 dan 30.....	128
Gambar 128. Guideline Halaman 29 dan 30.....	128
Gambar 129. Colorguide Halaman 29 dan 30.....	129
Gambar 130. Final Design Halaman 29 dan 30 .....	129
Gambar 131. Penempatan Karya Smart Explorer Book Cetak .....	130

Gambar 132. Penempatan Karya Smart Explorer Book Digital .....	130
Gambar 133. Rough Sketch .....	131
Gambar 134. Final Sketch Poster.....	132
Gambar 135. Guideline Poster .....	132
Gambar 136. Colorguide Poster .....	133
Gambar 137. Final Design Poster .....	134
Gambar 138. Penempatan Media Poster .....	134
Gambar 139. Rough Sketch Kaos .....	135
Gambar 140. Final Sketch Kaos .....	136
Gambar 141. Guideline Kaos.....	136
Gambar 142. Colorguide Kaos.....	137
Gambar 143. Final Design Kaos .....	138
Gambar 144. Penempatan Media Kaos .....	138
Gambar 145. Rough Sketch Stiker Label Buku .....	139
Gambar 146. Final Sketch Stiker Label Buku .....	140
Gambar 147. Guideline Stiker Label Buku.....	140
Gambar 148. Colorguide Stiker Label Buku.....	141
Gambar 149. Final Design Stiker Label Buku .....	142
Gambar 150. Anatomi Design 1 .....	143
Gambar 151. Final Sketch Design 1 .....	143
Gambar 152. Guideline Design 1 .....	144
Gambar 153. Colorguide Design 1.....	144
Gambar 154. Final Design 1 .....	145
Gambar 155. Anatomi Design 2.....	146
Gambar 156. Final Sketch Design 2 .....	146
Gambar 157. Guideline Design 2.....	147
Gambar 158. Colorguide Design 2.....	147
Gambar 159. Final Design 2 .....	148
Gambar 160. Anatomi Design 3 .....	148
Gambar 161. Final Sketch Design 3 .....	149
Gambar 162. Guideline Design 3 .....	149
Gambar 163. Colorguide Design 3.....	150
Gambar 164. Final Design 3 .....	151
Gambar 165. Rough Sketch Design Depan .....	152
Gambar 166. Final Sketch Design Depan.....	152
Gambar 167. Guideline Design Depan .....	153
Gambar 168. Colorguide Design Depan .....	153
Gambar 169. Final Design Depan .....	154
Gambar 170. Rough Sketch Design Belakang.....	155
Gambar 171. Final Sketch Design Belakang .....	155
Gambar 172. Guideline Design Belakang .....	156
Gambar 173. Colorguide Design Belakang .....	156
Gambar 174. Final Design Belakang.....	157
Gambar 175. Rough Sketch Karakter 1 .....	158
Gambar 176. Final Sketch Karakter 1 .....	158
Gambar 177. Guideline Karakter 1 .....	159

Gambar 178. Colorguide Karakter 1 .....	159
Gambar 179. Final Design Karakter 1 .....	160
Gambar 180. Penempatan Media Karakter 1 .....	161
Gambar 181. Rough Sketch Karakter 2 .....	161
Gambar 182. Final Sketch Karakter 2 .....	162
Gambar 183. Guideline Karakter 2 .....	162
Gambar 184. Colorguide Karakter 2 .....	163
Gambar 185. Final Design Karakter 2 .....	164
Gambar 186. Penempatan Media Karakter 2 .....	164
Gambar 187. Rough Sketch Karakter 3 .....	165
Gambar 188. Final Sketch Karakter 3 .....	165
Gambar 189. Guideline Karakter 3 .....	166
Gambar 190. Colorguide Karakter 3 .....	166
Gambar 191. Final Design Karakter 3 .....	167
Gambar 192. Penempatan Media Karakter 3 .....	168
Gambar 193. Rough Sketch Design 1 .....	169
Gambar 194. Final Sketch Design 1 .....	169
Gambar 195. Guideline Design 1 .....	170
Gambar 196. Colorguide Design 1 .....	170
Gambar 197. Final Design 1 .....	171
Gambar 198. Penempatan Media Design 1.....	171
Gambar 199. Rough Sketch Design 2.....	172
Gambar 200. Final Sketch Design 2 .....	172
Gambar 201. Guideline Design 2 .....	173
Gambar 202. Colorguide Design 2 .....	173
Gambar 203. Final Design 2 .....	174
Gambar 204. Penempatan Media Design 2.....	174
Gambar 205. Rough Sketch Design 3.....	175
Gambar 206. Final Sketch Design 3 .....	175
Gambar 207. Guideline Design 3 .....	176
Gambar 208. Colorguid Design 3 .....	176
Gambar 209. Final Design 3.....	177
Gambar 210. Penempatan Media Design 3 .....	178

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1. Analisa SWOT.....	31
Tabel 2. Storyline Smart Explorer Book “Petualangan Iklim di Negeri Tropis” ...	43
Tabel 3. Storyboard Smart Explorer Book “Petualangan Iklim di Negeri Tropis”	48
Tabel 4. Matrik Visual Font Headline .....	53
Tabel 5. Matrik Visual Font Subheadline.....	54
Tabel 6. Matrik Visual Color Pallete.....	55
Tabel 7. Matrik Visual Layout.....	57
Tabel 8. Matrik Visual Ilustrasi .....	58
Tabel 9. Storyline Smart Explorer Book “Petualangan Iklim di Negeri Tropis” ...	69
Tabel 10. Storyboard Smart Explorer Book “Petualangan Iklim di Negeri Tropis” .....	77

