

## DAFTAR GAMBAR

|  |    |
|--|----|
| Gambar 1.1 Data Alasan Penggunaan Internet.....                                      | 1  |
| Gambar 1.2 Data Alasan Penggunaan Media Sosial .....                                 | 3  |
| Gambar 1.3 Aplikasi Lemon8 .....   | 6  |
| Gambar 1.4 Informasi Terkait Fashion Pada Apluikasi Lemon8 .....                     | 7  |
| Gambar 1.5 Pencarian Tentang Hastag Korea pada Lemon8.....                           | 8  |
| Gambar 1.6 Aktivitas Kuis Bentuk Tubuh .....   | 9  |
| Gambar 2.1 Kerangka Penelitian.....  | 29 |
| Gambar 3.1 Garis Kontinum .....  | 46 |
| Gambar 4.1 Karakteristik Responden Berdasarkan <i>Screening</i> .....                | 53 |
| Gambar 4.2 Karakteristik Responden Berdasarkan <i>Screening Question</i> .....       | 53 |
| Gambar 4.3 Karakteristik Responden Berdasarkan <i>Screening Question No. 3</i> ..... | 54 |
| Gambar 4.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....                   | 54 |
| Gambar 4.5 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia .....                            | 55 |
| Gambar 4.6 Karakteristik Responden Berdasarkan Domisili.....                         | 56 |
| Gambar 4.7 Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan .....                       | 56 |
| Gambar 4.8 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendapatan .....                      | 57 |
| Gambar 4.9 Garis Kontanium <i>Context</i> .....                                      | 59 |
| Gambar 4.10 Garis Kontanium <i>Communication</i> .....                               | 61 |
| Gambar 4.11 Garis Kontanium <i>Collaboration</i> .....                               | 63 |
| Gambar 4.12 Garis Kontanium <i>Connection</i> .....                                  | 65 |
| Gambar 4.13 Garis Kontinum Media Sosial Lemon8 (X) .....                             | 66 |
| Gambar 4.14 Garis Kontanium <i>Current Need Approach</i> .....                       | 68 |
| Gambar 4.15 Garis Kontanium <i>Everyday Need Approach</i> .....                      | 70 |
| Gambar 4.16 Garis Kontanium <i>Exhaust Need Approach</i> .....                       | 72 |
| Gambar 4.17 Garis Kontanium <i>Catching-Up Need Approach</i> .....                   | 75 |
| Gambar 4.18 Garis Kontinum Pemenuhan Kebutuhan Informasi (Y).....                    | 76 |
| Gambar 4.19 Hasil Uji Keterokedastisitas .....                                       | 77 |
| Gambar 4.20 Hasil Uji Normalitas P-P plot .....                                      | 77 |
| Gambar 4.21 Hasil Uji Keterokedastisitas .....                                       | 78 |