

## DAFTAR GAMBAR

|  |    |
|--|----|
| Gambar 1. 1 Jumlah Pengguna Media Sosial di Indonesia tahun 2022 .....                 | 1  |
| Gambar 1. 2 Jumlah rata-rata postingan merek mingguan di Instagram pada tahun 2021 3   |    |
| Gambar 1. 3 Instagram Telkomsigma.....   | 6  |
| Gambar 1. 4 Unggahan akun Instagram @telkomsigma .....                                 | 7  |
| Gambar 1. 5 Unggahan fitur <i>hashtag</i> akun Instagram @telkomsigma.....             | 8  |
| Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran.....  | 34 |
| Gambar 3. 1 Garis Kontinum Kuisisioner .....   | 50 |
| Gambar 4. 1 Hasil Presentase Jenis Kelamin Responden .....                             | 57 |
| Gambar 4. 2 Hasil Presentase Usia Responden .....                                      | 58 |
| Gambar 4. 3 Hasil Presentase Profesi Responden .....                                   | 59 |
| Gambar 4. 4 Hasil Presentase Lama Waktu Mengikuti Akun Instagram @telkomsigma<br>..... | 60 |
| Gambar 4. 5 Hasil Presentase Intensitas Akses Dalam 1 Minggu .....                     | 61 |
| Gambar 4. 6 Garis Kontinum Fitur <i>Caption</i> .....                                  | 63 |
| Gambar 4. 7 Garis Kontinum Fitur <i>Hashtag</i> .....                                  | 66 |
| Gambar 4. 8 Garis Kontinum Fitur <i>Lokasi</i> .....                                   | 68 |
| Gambar 4. 9 Garis Kontinum Fitur <i>Follow</i> .....                                   | 70 |
| Gambar 4. 10 Garis Kontinum Fitur <i>Share</i> .....                                   | 73 |
| Gambar 4. 11 Garis Kontinum Fitur <i>Like</i> .....                                    | 75 |
| Gambar 4. 12 Garis Kontinum Fitur <i>Comment</i> .....                                 | 77 |
| Gambar 4. 13 Garis Kontinum Fitur <i>Mention</i> .....                                 | 79 |
| Gambar 4. 14 Garis Kontinum <i>Current Need Approach</i> .....                         | 82 |
| Gambar 4. 15 Garis Kontinum <i>Everyday Need Approach</i> .....                        | 84 |
| Gambar 4. 16 Garis Kontinum <i>Exhaustive Need Approach</i> .....                      | 86 |
| Gambar 4. 17 Garis Kontinum <i>Catching Up Need Approach</i> .....                     | 88 |
| Gambar 4. 18 Kurva P-Plot.....   | 90 |
| Gambar 4. 19 Hasil Uji Heteroskedatisitas .....  | 92 |