

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b> Data kuliah online.....	20
<b>Tabel 3.2</b> Data Github .....	21
<b>Tabel 3.3</b> Spesifikasi Laptop .....	22
<b>Tabel 3.4</b> Contoh Dataset hasil crawling data .....	23
<b>Tabel 3.5</b> Dataset Github .....	24
<b>Tabel 3.6</b> Data Cleaning dan Slank words .....	25
<b>Tabel 3.7</b> Proses Stemming .....	26
<b>Tabel 3.8</b> Proses Tokenizing .....	26
<b>Tabel 3.9</b> contoh kalimat hasil Preprocessing .....	27
<b>Tabel 3.10</b> Pembobotan TF-Idf .....	28
<b>Tabel 3.12</b> Hasil dari Euclidean Distance .....	30
<b>Tabel 3.13</b> Urutan data berdasarkan nilai terkecil.....	30
<b>Tabel 3.14</b> Urutan data berdasarkan label emosi.....	31
<b>Tabel 3.15</b> Partisi data .....	32
<b>Tabel 3.16</b> Rencana Pegujian Alpha Menggunakan Metode Blackbox .....	32
<b>Tabel 4.1</b> Hasil Pengujian Partisi data 3 label emosi .....	38
<b>Tabel 4.2</b> Perbandingan Akurasi, Presisi, Recall, dan F1 Score dengan Nilai K dan Partisi Terbaik Pada Dataset Kuliah Online dan Github .....	38
<b>Tabel 4.3</b> Confusion matrix .....	41
<b>Tabel 4.4</b> Hasil Confusion Matrix .....	41
<b>Tabel 4.5</b> Hasil K-Fold Cross Validation Data Kuliah Online.....	42
<b>Tabel 4.6</b> Presentase nilai likert.....	43
<b>Tabel 4.7</b> Hasil Pengujian Validitas Pertanyaan .....	44
<b>Tabel 4.8</b> Hasil Pengujian Reabilitas.....	44