

DAFTAR TABEL

<i>Tabel 2. 1. Ilustrasi Removing Punctuation.....</i>	<i>13</i>
<i>Tabel 2. 2. Ilustrasi Case Folding.....</i>	<i>13</i>
<i>Tabel 2. 4. Ilustrasi Removing URLs and username.....</i>	<i>14</i>
<i>Tabel 2. 3. Ilustrasi Stopword Removal.....</i>	<i>14</i>
<i>Tabel 2. 5. Ilustrasi Normalisasi Kata.....</i>	<i>15</i>
<i>Tabel 2. 6. Kamus Alay Bahasa Indonesia.....</i>	<i>16</i>
<i>Tabel 2. 7. Ilustrasi Stemming.....</i>	<i>16</i>
<i>Tabel 2. 8. Ilustrasi Tokenisasi.....</i>	<i>18</i>
<i>Tabel 2. 9. Contoh Pelabelan Menggunakan Indonesian Sentiment Lexicon.....</i>	<i>18</i>
<i>Tabel 2. 10. Pustaka Indonesia Sentiment Lexicon.....</i>	<i>19</i>
<i>Tabel 2. 11. Contoh Data Teks Untuk TF-IDF.....</i>	<i>22</i>
<i>Tabel 2. 12. Skenario pembobotan TF-IDF.....</i>	<i>23</i>
<i>Tabel 4. 1. Sampel Data Scraping.....</i>	<i>34</i>
<i>Tabel 4. 2. Contoh hasil Removing Punctuation.....</i>	<i>35</i>
<i>Tabel 4. 3. Contoh Hasil Case Folding.....</i>	<i>36</i>
<i>Tabel 4. 4. Contoh Hasil Removing URLs and Username.....</i>	<i>37</i>
<i>Tabel 4. 5. Contoh Hasil Normalisasi Kata.....</i>	<i>38</i>
<i>Tabel 4. 6. Contoh Hasil Stopword Removal.....</i>	<i>38</i>
<i>Tabel 4. 7. Contoh Hasil Stemming.....</i>	<i>39</i>
<i>Tabel 4. 8. Contoh Hasil Pelabelan.....</i>	<i>40</i>
<i>Tabel 4. 9. Sampel Data Skenario Pembobotan TF-IDF.....</i>	<i>42</i>
<i>Tabel 4. 10. Skenario Pembobotan TF-IDF menggunakan sampel data.....</i>	<i>43</i>
<i>Tabel 4. 11. Program Ekstraksi Fitur TF-IDF.....</i>	<i>43</i>
<i>Tabel 4. 12. Sampel Fitur Kata TF-IDF pada data tweet.....</i>	<i>44</i>
<i>Tabel 4. 13. Nilai Frekuensi Kemunculan Fitur.....</i>	<i>45</i>
<i>Tabel 4. 14. Sampel Data Klasifikasi.....</i>	<i>46</i>
<i>Tabel 4. 15. Menghitung nilai conditional probability.....</i>	<i>47</i>
<i>Tabel 4. 16. Menghitung nilai maximum posterior.....</i>	<i>48</i>
<i>Tabel 4. 17. Program klasifikasi MultinomialNB().....</i>	<i>48</i>
<i>Tabel 4. 18. Perbandingan hasil klasifikasi.....</i>	<i>52</i>
<i>Tabel 4. 19. Nilai elemen matriks konfusi.....</i>	<i>52</i>