

DAFTAR ISTILAH

Istilah	Deskripsi	Halaman Pertama Kali Digunakan
<i>F1-Score</i>	: Metrik evaluasi yang menggabungkan <i>precision</i> dan <i>recall</i> bertujuan untuk memberikan ukuran keseimbangannya.	
LSTM	: Model jaringan saraf yang cocok untuk pemrosesan data berurutan, seperti teks. LSTM sering digunakan dalam sentimen analisis namun tidak diterapkan dalam penelitian ini.	2
<i>Precision</i>	: Metrik evaluasi yang mengukur seberapa akurat model dalam melakukan klasifikasi data ke dalam kategori positif maupun negatif.	39
<i>Recall</i>	: Evaluasi yang mengukur seberapa jauh prediksi sentimen yang dihasilkan model dapat terdeteksi dengan benar disebut metrik evaluasi.	39
SVM	: Algoritma pembelajaran mesin untuk klasifikasi dan regresi. SVM sering digunakan untuk menentukan batas keputusan yang memisahkan data berdasarkan kategori, seperti sentimen positif dan negatif	2
<i>Term Frequency-Inverse Document Frequency (TF-</i>	: Teknik pembobotan kata penting menetapkan bobot pada perkataan dalam suatu teks menggunakan konsep frekuensi	7

IDF)		kemunculan kata tersebut baik di dalam satu dokumen maupun antar dokumen.	
Vektor Kata (<i>Word Embeddings</i>)	:	Representasi teks melibatkan konversi menjadi representasi numerik atau digital di mana kata-kata, frasa, atau kalimat diubah ke dalam bentuk yang dapat ditafsirkan dan dipahami oleh model pembelajaran mesin.	21