

DAFTAR ISTILAH

Istilah	Deskripsi	Halaman pertama kali digunakan
K-NN	: <i>K-Nearest Neighbor</i> adalah algoritma yang diperuntukan untuk melakukan klasifikasi terhadap suatu objek	12
NLP	: <i>Natural Language Processing</i> (NLP) adalah bagian dari aplikasi <i>Artificial Intelligence</i> (AI) yang mempunyai kemampuan dalam memahami Bahasa manusia	8
TF-IDF	: Pembobotan TF-IDF (<i>Term Frequency – Inverse Document Frequency</i>) merupakan metode yang diperuntukan untuk menentukan seberapa dalam keterhubungan kata (term) pada dokumen dengan memberikan nilai setiap kata	14
TF	: TF (<i>Term Frequency</i>) adalah cara pembobotan term (kata) yang paling sederhana, semakin bobot suatu term (TF tinggi) dalam dokumen, maka akan memberikan nilai kesesuaian yang semakin besar	14
TP	: <i>True Positive</i> (TP), yaitu jumlah dokumen dari kelas positif yang benar dan diklasifikasikan sebagai kelas positif.	17
FP	: <i>False Positive</i> (FP), yaitu jumlah dokumen dari kelas negatif yang salah diklasifikasikan sebagai kelas positif.	17

FN	: <i>False Negative</i> (FN), yaitu jumlah dokumen dari kelas positif yang salah diklasifikasikan sebagai kelas negatif.	17
TN	: <i>True Negative</i> (TN), yaitu jumlah dokumen dari kelas negatif yang benar diklasifikasikan sebagai kelas negatif.	17
URL	: <i>Uniform Resource Locator</i>	33