

## Daftar Istilah

Istilah	Deskripsi	Halaman
<i>Deep Learning</i>	Cabang dari <i>machine learning</i> yang menggunakan <i>neural networks</i> untuk memproses data.	17
<i>E-Health</i>	Penerapan teknologi informasi dan komunikasi dalam bidang kesehatan.	1
FN	Jumlah sampel yang keliru diprediksi sebagai negatif oleh model.	24
FP	Jumlah sampel yang keliru diprediksi sebagai positif.	24
LSTM	<i>Long Short-Term Memory</i> yaitu arsitektur dalam <i>neural networks</i> yang dirancang untuk menangani pembelajaran urutan	6
<i>NLP</i>	<i>Natural Language Processing</i> yaitu pendekatan teoritis untuk menganalisis dan mempresentasikan teks yang terjadi secara alami.	6
<i>Telemedicine</i>	Pelayanan medis melalui teknologi komunikasi jarak jauh seperti telepon, video konferensi, atau platform <i>online</i> .	4
TP	Jumlah sampel yang berhasil diprediksi sebagai positif dengan benar oleh model.	24
TN	Jumlah sampel yang akurat diprediksi sebagai negatif oleh model.	24
<i>Wordcloud</i>	Visualisasi dalam bentuk kumpulan kata dengan frekuensi kemunculan tertinggi.	57