DAFTAR ISTILAH

		Halaman
Istilah	Deskripsi	pertama kali
		digunakan
Farmasi :	Bidang ilmu yang berkaitan dengan	1
	formulasi, produksi, distribusi, dan	
	penggunaan obat-obatan serta perawatan	
	kesehatan.	
Health-Adjusted Life :	Indikator harapan hidup yang	3
Expectancy (HALE)	disesuaikan dengan tingkat kesehatan.	
Sustainable :	Agenda pembangunan global	3
Development Goals	Perserikatan Bangsa-bangsa (PBB) yang	
(SDGs)	mencakup 17 tujuan untuk mewujudkan	
	keberlanjutan lingkungan, sosial, dan	
	ekonomi pada tahun 2030.	
Stok Opname :	Proses pengecekan fisik barang	7
	dagangan atau persediaan di gudang	
	untuk mencocokkan dengan catatan	
	akuntansi.	
Fast Moving :	Barang atau produk yang memiliki	8
	tingkat perputaran penjualan tinggi.	
Algoritma Apriori :	Metode dalam data mining yang	9
	digunakan untuk menemukan aturan dan	
	hubungan antar item dalam kumpulan	
	data.	
Asosiasi :	Hubungan atau keterkaitan item dalam	9
	data.	
Database :	Kumpulan data yang tersimpan secara	9
	sistematis dan dapat diakses untuk	
	kebutuhan tertentu.	

Data mining	:	Proses menggali informasi atau pola dari	9
		kumpulan data besar menggunakan	
		teknik analisis tertentu.	
Item	:	Elemen individu dalam kumpulan data.	9
Algoritma	:	Sekumpulan instruksi atau langkah-	9
		langkah logis untuk menyelesaikan suatu	
		masalah.	
Itemset	:	Kumpulan item yang sering muncul	9
		bersama dalam data.	
Big Data Analytics	:	Proses menganalisis dan	11
		menginterpretasi data dalam skala besar	
		untuk mendapatkan wawasan yang	
		berharga.	
Manajemen Stok	:	Proses pengelolaan persediaan barang	13
		untuk memastikan ketersediaan yang	
		optimal.	
Knowledge	:	Proses menemukan pengetahuan baru	15
Discovery In		dari data yang besar dan kompleks.	
Database (KDD)			
Association Rules	:		19
		hubungan antar item dalam dataset.	
Dataset	:	Kumpulan data yang digunakan untuk analisis.	19
Confidence	:	Ukuran tingkat keakuratan sebuah aturan	20
		asosiasi.	
Support	:	Ukuran seberapa sering kombinasi item	20
		muncul dalam dataset.	
Frequent Itemset	:	Kumpulan item yang sering muncul	20
		bersama dalam data.	
Minimum Confidence	:	Nilai minimum untuk kemunculan	21
		aturan asosiasi agar dianggap kuat.	

Minimum Support	:	Nilai minimum untuk itemset agar	21
		dianggap keakuratan dan signifikan.	
K-Itemset	:	Kumpulan item dengan nilai ukuran k.	23
Lift Ratio	:	Ukuran kekuatan hubungan antara dua	24
		item dalam aturan asosiasi.	
Business Intelligence	:	Proses untuk menganalisis data bisnis	25
		guna mendukung keputusan.	
Dashboard	:	Tampilan visualisasi data untuk me-	25
		monitoring dan analisis.	