

Membangun

Aplikasi Berbasis Data

dengan

Python

Database dapat dibagi dalam dua arus utama, yaitu SQL dan NoSQL. Di dalam buku ini, Anda akan mempelajari langkah-langkah membuat aplikasi berbasis data menggunakan Python, SQL, dan NoSQL. Untuk men-develop aplikasi berbasis database SQL, akan digunakan MySQL, sedangkan untuk NoSQL akan menggunakan Firebase.

Pembahasan di dalam buku ini mulai dari pengenalan konsep database menggunakan MySQL dan juga NoSQL, termasuk di dalamnya istilah-istilah kunci seperti Table, Collection, Document, tipe data, dan lain sebagainya. Kemudian, Anda akan mempelajari berbagai macam package penting, seperti Firestore, auth, dan juga Pyrebase.

Ilmu yang ditawarkan sangat penting untuk lingkup analisis data di masa depan. Oleh karena itu, Anda perlu mempelajari berbagai teknik coding untuk bekerja dengan MySQL dan Firebase. Semua tool yang dibahas di dalam buku ini, seperti PyCharm, Visual Studio Code, Python, MySQL, dan layanan Firebase dapat digunakan secara gratis.

Setelah membaca buku ini, Anda bisa membuat aplikasi-aplikasi berbasis data dengan menggunakan SQL maupun NoSQL.

PT ELEX MEDIA KOMPUTINDO
Kompas Gramedia Building
Jl. Palmerah Barat 29-37, Jakarta 10270
Telp. (021) 53650110-53650111, Ext 3214
Webpage: <http://elexmedia.id>

Kelompok	
Pemrograman	
Keterampilan	
<input checked="" type="checkbox"/> Tingkat Pemula	
<input checked="" type="checkbox"/> Tingkat Menengah	
<input type="checkbox"/> Tingkat Mahir	
Jenis Buku	
<input checked="" type="checkbox"/> Referensi	
<input checked="" type="checkbox"/> Tutorial	
<input type="checkbox"/> Latihan	



KOMPUTER

722050641

Harga P. Jawa Rp 80.000,-