

SmartHomeValuator

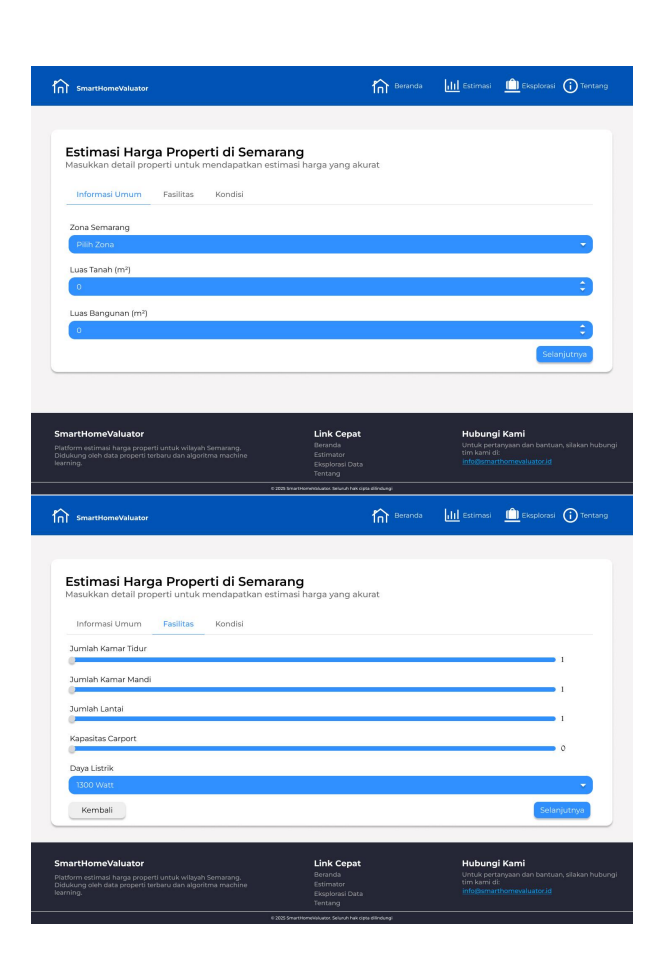
Platform estimasi harga properti untuk wilayah Semarang. Didukung oleh data properti terbaru dan algoritma machine Jearning

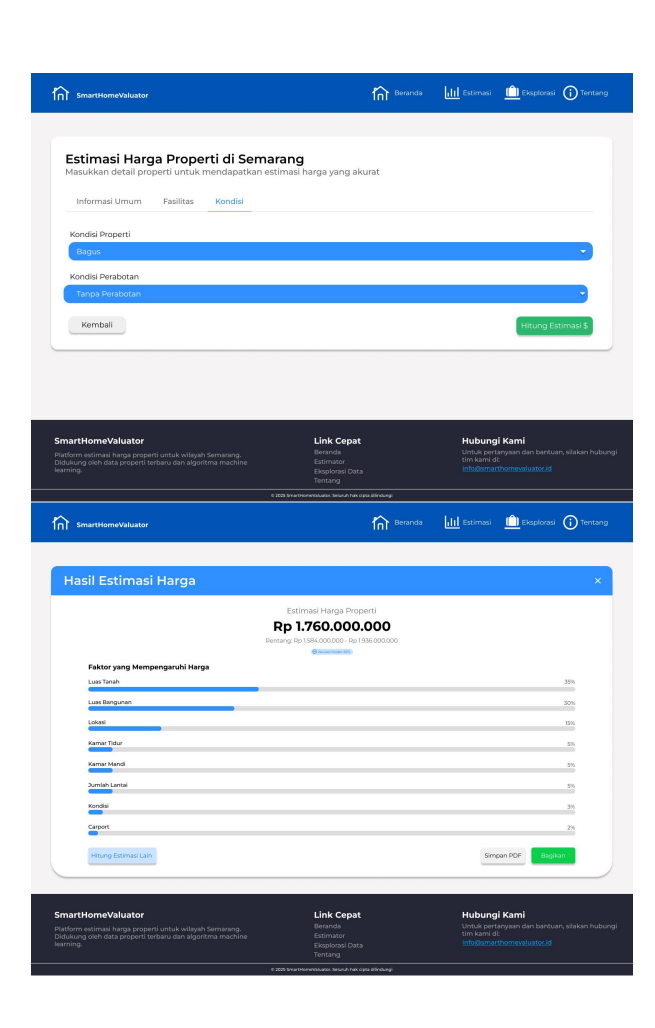
Link Cepat

Beranda Estimator Eksplorasi Data Tentang

Hubungi Kami

Untuk pertanyaan dan bantuan, silakan hubungi tim kami di: info@smarthomevaluator.id















Tentang SmartHomeValuator

Metode Machine Learning

Aplikasi ini menggunakan algoritma Random Forest Regressor yang telah dilatih dengan dataset lebih dari 10.000 properti di wilayah Semarang. Model ini mencapai akurasi (R² Score) sebesar 82% pada data uji.

Fitur-fitur utama yang digunakan dalam model:

- · Lokasi (zona kota)
- · Luas tanah dan bangunan
- Jumlah kamar tidur dan kamar mandi
 Fasilitas tambahan (carport, daya listrik)
 Kondisi properti dan perabotan

Data diperbarui secara bulanan untuk memastikan estimasi tetap akurat sesuai kondisi pasar terkini.

Tim Pengembang

Rilly Machine Learning Engineer Membangun dan melatih model prediksi harga properti

Rilly Frontend Developer

Rilly UI/UX Designer

Merancang pengalaman pengguna yang intuitif

Mengembangkan antarmuka pengguna dan visualisasi data

Rilly
Data Engineer
Mengumpulkan dan memproses data
properti

Kontak Kami

Untuk pertanyaan atau masukan, silakan hubungi kami di: info@smarthomevaluator.id

SmartHomeValuator

Link Cepat

Eksplorasi Data Tentang

Hubungi Kami

Untuk pertanyaan dan bantuan, silakan hubungi tim kami di: info@smarthomevaluator.id

© 2025 SmartHomeValuator. Seluruh hak cipta dilindung