



## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN



#### A. Kesimpulan

Pada Penelitian ini membahas mengenai judul "Implementasi Sistem pengambilan Keputusan pembelian saham di indonesia berbasis web", oleh karena itu, penulis menarik Kesimpulan yang bisa diambil dari penelitian ini yaitu:

1. Perancangan dan Implementasi sistem pengambilan keputusan berbasis web di indonesia dibuat agar ada dan mudah dipakai dengan menggunakan data *real-time* dan bisa langsung banyak saham yang bisa dianalisis
2. Penggunaan implementasi sistem pengambilan keputusan berbasis web untuk pembelian saham yang dibuat sangat mempersingkat waktu untuk menganalisis saham di indonesia.
3. *Application program interface (API)* ke "yahoo finance" dengan web pengambilan saham di penelitian ini membantu manusia dalam mencari penutupan saham tertinggi pada periode hari tertentu.
4. Pada sistem sangat membantu untuk meminimalisir kesalahan manusia yang dilakukan manusia karena dilakukan oleh komputer yang dapat mengambil, menganalisis dan menghitung yang dapat lebih presisi daripada manusia.
5. Sistem pengambilan keputusan pembelian saham di indonesia berbasis web ini sangat membantu untuk mencari dan melihat pergerakan yang aktif sesuai tren untuk pembelian saham di indonesia lebih mudah.

© Himpunan IBI KGG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

HaCipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKGG.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKGG.



## B. Saran

Pada penelitian ini penulis ada beberapa saran untuk pembaca dan peneliti selanjutnya

hal – hal seperti berikut :

1. Sistem bisa dikembangkan lebih lanjut selain web bisa pada aplikasi *mobile* dan pengambilan data lebih yang lebih efektif dan efisien dengan data yang lebih banyak.
2. *Application Programming Interface*(API) dengan sistem bisa lebih cepat lagi secara *real-time* dan dapat dipakai untuk pengambilan keputusan data perjam.
3. Penelitian selanjutnya bisa dibuat program bisa dikembangkan untuk mengambil data tetapi bisa seluruh saham di dunia.
4. Metode perhitungan yang mungkin dimasa depan ada lebih baik dalam menganalisis keputusan pembelian yang dapat diimplementasikan.
5. Pengambilan keputusan untuk penjualan agar bisa mendapat informasi yang lebih banyak fitur.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.