

# Prakata

**M**embuat presentasi menggunakan Adobe Flash CS6 akan memberikan tampilan presentasi yang lebih interaktif. Dengan Adobe Flash, Anda dapat membuat tampilan animasi dan membuat media interaktif sehingga akan memberikan nilai tambah bagi presentasi Anda.

Adobe Photoshop CS6 merupakan program pengolah gambar yang sudah dikenal dan memberikan tampilan gambar yang lebih menarik. Pengolahan gambar akan memberikan hasil yang berbeda untuk menghasilkan sebuah karya yang menawan.

Pada buku ini akan diberikan teknik pembuatan presentasi yang dibuat menggunakan Adobe Photoshop CS6 dan Adobe Flash CS6. Adobe Photoshop digunakan untuk mengolah gambar. Selanjutnya gambar tersebut digunakan sebagai bahan presentasi pada Adobe Flash CS6. Pembuatan presentasi meliputi pembuatan tombol, animasi foto, dan animasi teks.

## STRUKTUR PENULISAN BUKU

Buku ini menjelaskan tentang teknik membuat dan menganimasikan presentasi dengan Adobe Photoshop CS6 dan Adobe Flash CS6. Agar mudah memahami materi yang disajikan, buku ini dibagi menjadi tiga bab yang semuanya dilengkapi dengan ilustrasi yang mendukung.

### ***Bab 1 Membuat Presentasi Laporan Keuangan***

Bab ini berisi teknik pembuatan presentasi yang memiliki materi tentang laporan tahunan. Selain itu, Anda akan diberikan teknik membuat tombol untuk memulai tampilan animasi, animasi foto, dan animasi objek shape.

### ***Bab 2 Membuat Presentasi Produk***

Bab ini berisi teknik pembuatan presentasi tentang produk. Anda dapat mengetahui teknik menganimasikan gambar, membuat slide, dan membuat tombol link.

### ***Bab 3 Membuat Presentasi Pariwisata***

Bab ini berisi teknik pembuatan presentasi tentang wisata. Anda dapat mengetahui teknik membuat animasi teks, membuat tombol *previous* dan *next*, serta membuat animasi galeri foto.

## **APA YANG HARUS ANDA KUASAI?**

Buku ini akan membahas tentang teknik pembuatan presentasi menggunakan Adobe Photoshop CS6 dan Adobe Flash CS6. Pembaca diharapkan telah memiliki kemampuan dasar pengolahan gambar dan animasi terlebih dahulu agar cepat memahami dan mempraktikkan langkah-langkah yang dipaparkan.

## **BAGI PARA PEMBACA**

Dalam menyusun buku ini, kami telah melakukan kajian dan penelitian yang mendalam serta berusaha untuk menyampaikan materi secara lengkap dan terstruktur. Akan tetapi, tentunya setiap karya tidaklah ada yang benar-benar sempurna sehingga mungkin buku ini kurang dapat memenuhi kebutuhan para pembaca atau mungkin para pembaca masih mengalami kesulitan atau masalah setelah mempelajari buku ini.

Untuk itu, Wahana Komputer membuka lebar-lebar kesempatan bagi para pembaca pada khususnya dan masyarakat pengguna komputer pada umumnya untuk melakukan konsultasi mengenai berbagai kesulitan yang dihadapi khususnya mengenai apa yang telah dijelaskan di dalam buku ini melalui situs web kami atau via pos, fax, ataupun e-mail. Di samping itu, Anda para pembaca dapat memanfaatkan pula layanan pelatihan komputer kami melalui Lembaga Pendidikan Komputer Wahana untuk lebih mendalami materi-materi yang dipaparkan di dalam buku ini.

Wahana Komputer

Jl. MT Haryono 637 Semarang

Tlp. (024) 8314727, 8413238 fax. (024) 8413964

e-mail: [litbang@wahanakom.com](mailto:litbang@wahanakom.com)

web: [www.wahanakom.com](http://www.wahanakom.com)