

Kata Pengantar

Adobe After Effects adalah sebuah software yang sangat profesional untuk kebutuhan editing video. Program ini memiliki banyak efek dan animasi video yang dapat digunakan untuk membuat sebuah tampilan video berkesan lebih menarik dan profesional.

Program ini memberikan kemudahan dan keakuratan dalam menciptakan karya animasi dan efek visual untuk media televisi, web, presentasi multimedia, dan lainnya. Seperti menciptakan efek ledakan tanpa harus menggunakan bahan peledak. Selain itu, Anda dapat membuat klip pembuka pada sebuah tampilan video agar menjadi tampilan yang lebih menarik.

Dalam buku ini akan diulas mengenai teknik-teknik membuat animasi dan efek visual dan tingkat mudah hingga animasi tingkat mahir. Anda juga dapat mempelajari penggunaan kode untuk membuat animasi profesional.

STRUKTUR PENULISAN BUKU

Buku *FAE: Kreasi Efek Video dengan Adobe After Effects CS5.5* menjelaskan teknik pembuatan animasi visual effect secara lengkap disertai dengan beberapa contoh aplikatif. Secara keseluruhan, buku ini terbagi menjadi 4 bab sehingga memudahkan Anda memahami dan menggunakan Adobe After Effects CS5.5.

Bab 1 Membuat Animasi Teks

Bab ini membahas tentang pembuatan animasi teks. Animasi teks tersebut meliputi membuat teks menjadi 3 dimensi, menjalankan tampilan teks, dan menggunakan beberapa efek untuk teks.

Bab 2 Membuat Animasi dengan Expression

Bab ini membahas bagaimana menggunakan kode expression untuk menganimasikan sebuah objek sehingga objek tersebut akan menjadi objek animasi secara kontinu.

Bab 3 Membuat Animasi Transisi

Bab ini membahas bagaimana membuat animasi transisi dan melakukan animasi perubahan objek satu ke objek lainnya.

Bab 4 Membuat Animasi Tingkat Lanjut

Bab ini membahas teknik pembuatan animasi visual tingkat lanjut dan memerlukan langkah-langkah yang lebih rumit.

APA YANG HARUS ANDA KUASAI?

Buku ini akan membahas berbagai hal berkaitan dengan proses pengolahan video. Untuk mempelajari buku Anda harus dapat menjalankan dan mengoperasikan sistem Windows. Kemampuan ini mutlak diperlukan karena program Adobe After Effects CS5.5 merupakan program aplikasi under Windows. Selain itu, pembaca diharapkan memahami sedikit konsep pengolahan video efek dan menggunakan aplikasi Adobe After Effects versi sebelumnya.

BAGI PARA PEMBACA

Dalam menyusun buku ini kami telah melakukan pengkajian dan penelitian yang mendalam serta berusaha untuk menyampaikan materi secara lengkap dan terstruktur. Akan tetapi, tentunya setiap karya tidak 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 terutama 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.

Daftar Isi

Wahana Komputer

JL. MT Haryono 637 Semarang

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

e-mail: litbang@wahanakom.com

web: www.wahanakom.com

1.1	1
1.2	2
1.3	3
1.4	4
1.5	5
1.6	6
1.7	7
1.8	8
1.9	9
1.10	10
1.11	11
1.12	12
1.13	13
1.14	14
1.15	15
1.16	16
1.17	17
1.18	18
1.19	19
1.20	20
1.21	21
1.22	22
1.23	23
1.24	24
1.25	25
1.26	26
1.27	27
1.28	28
1.29	29
1.30	30
1.31	31
1.32	32
1.33	33
1.34	34
1.35	35
1.36	36
1.37	37
1.38	38
1.39	39
1.40	40
1.41	41
1.42	42
1.43	43
1.44	44
1.45	45
1.46	46
1.47	47
1.48	48
1.49	49
1.50	50
1.51	51
1.52	52
1.53	53
1.54	54
1.55	55
1.56	56
1.57	57
1.58	58
1.59	59
1.60	60
1.61	61
1.62	62
1.63	63
1.64	64
1.65	65
1.66	66
1.67	67
1.68	68
1.69	69
1.70	70
1.71	71
1.72	72
1.73	73
1.74	74
1.75	75
1.76	76
1.77	77
1.78	78
1.79	79
1.80	80
1.81	81
1.82	82
1.83	83
1.84	84
1.85	85
1.86	86
1.87	87
1.88	88
1.89	89
1.90	90
1.91	91
1.92	92
1.93	93
1.94	94
1.95	95
1.96	96
1.97	97
1.98	98
1.99	99
1.100	100