

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Delapan Tipe Intelegensi Gardner .....	29
Tabel 2. Dua Pandangan Tentang Desain Multimedia.....	43
Tabel 3. Dua Tujuan Multimedia Learning.....	45
Tabel 4. Tiga Pandangan Tentang Multimedia .....	45
Tabel 5. Sintaksis Model Presentasi .....	55
Tabel 6. Teori Kognitif Tentang Multimedia Learning .....	57
Tabel 7. Kisi-Kisi Instrumen Materi Penelitian .....	79
Tabel 8. Kisi-kisi Instrumen Penelitian tentang Kualitas Materi Pembelajaran, Sistem Penyampaian Pembelajaran dan Kualitas Strategi Pembelajaran .....	80
Tabel 9. Kisi-kisi Instrumen Penelitian tentang Kualitas Desain Informasi, Desain Interaksi, dan Desain Presentasi .....	81
Tabel 10. Kisi-kisi Instrumen Penelitian Kualitas Rekayasa Perangkat Lunak Ahli Perangkat Lunak.....	82
Tabel 11. Kisi-kisi Instrumen Penelitian Kualitas Materi Pembelajaran dan Kualitas Teknis/Tampilan.....	82
Tabel 12. Data Analisis Kebutuhan .....	85
Tabel 13. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Oleh Ahli Materi Tentang Kualitas Materi Pembelajaran (Skala 1-5).....	91
Tabel 14. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Oleh Ahli Materi Tentang Kualitas Strategi Pembelajaran (Skala 1-5).....	91
Tabel 15. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Oleh Ahli Materi Tentang Sistem Penyampaian Pembelajaran (Skala 1-5).....	92

Tabel 16. Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Materi Terhadap Kualitas Materi Pembelajaran.....	93
Tabel 17. Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Materi Terhadap Kualitas Strategi Pembelajaran.....	93
Tabel 18. Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Materi Terhadap Sistem Penyampaian Pembelajaran.....	93
Tabel 19. Ikhtisar Data Hasil Kajian Terhadap Multimedia Interaktif Matakuliah Menggambar Teknik Ahli Materi.....	94
Tabel 20. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Oleh Ahli Desain Pembelajaran Tentang Aspek Kualitas Desain Pembelajaran (Skala 1-5).....	96
Tabel 21. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Oleh Ahli Desain Pembelajaran Tentang Aspek Kualitas Desain Informasi (Skala 1-5).....	96
Tabel 22. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Oleh Ahli Desain Pembelajaran Tentang Aspek Kualitas Desain Interaksi Skala 1-5).....	97
Tabel 23. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Oleh Ahli Desain Pembelajaran Tentang Aspek Kualitas Presentasi (Skala 1-5).....	98
Tabel 24. Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Kualitas Desain Pembelajaran.....	98
Tabel 25. Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Kualitas Desain Informasi.....	99
Tabel 26. Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Kualitas Interaksi.....	99
Tabel 27. Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Kualitas Presentasi.....	99
Tabel 28. Ikhtisar Data Hasil Kajian Terhadap Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Oleh Ahli Desain Pembelajaran.....	100
Tabel 29. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Oleh Ahli Rekayasa Perangkat Lunak dan Desain Grafis Pada Aspek Pemrograman (Skala 1-5).....	101
Tabel 30. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Oleh Ahli Rekayasa Perangkat Lunak Pada Aspek Kualitas Teknis/Tampilan (Skala 1-5).....	102
Tabel 31. Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Rekayasa Perangkat Lunak dan Desain Grafis Terhadap Pemrograman.....	102

Tabel 32. Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Rekayasa Perangkat Lunak Terhadap Kualitas Teknis/Tampilan .....	102
Tabel 33. Ikhtisar Data Hasil Kajian Terhadap Multimedia Interaktif Berbasis Internet Pada Materi Berita Wacana Lisan Oleh Ahli Rekayasa Perangkat Lunak .....	103
Tabel 34. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Berbasis Internet Pada Materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Perorangan di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII Tentang Kualitas Materi Pembelajaran .....	104
Tabel 35. Skor Penilaian Penilaian Multimedia Interaktif Berbasis Internet Pada Materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Perorangan di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII Tentang Aspek Kualitas Teknis/Tampilan.....	104
Tabel 36. Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Materi Pembelajaran Multimedia Interaktif Berbasis Internet Pada Materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Perorangan di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII .....	105
Tabel 37. Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Teknis/ Tampilan Multimedia Interaktif Berbasis Internet Pada Materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Perorangan di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII. ....	106
Tabel 38. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Berbasis Internet Pada Materi Berita Wacana Lisan Uji Coba Kelompok Kecil di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII Pada Aspek Kualitas Materi pembelajaran...	107
Tabel 39. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Berbasis Internet Pada Materi Berita Wacana Lisan Uji Coba Kelompok Kecil di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII Pada Aspek Kualitas Teknis/Tampilan.....	107
Tabel 40. Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Materi Pembelajaran Multimedia Interaktif Berbasis Internet Pada Materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Kelompok Kecil di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII. ....	108
Tabel 41. Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Teknis/Tampilan Multimedia Interaktif Berbasis Internet Pada Materi Berita Wacana Lisan Uji Coba Kelompok Kecil Pada Uji Coba Kelompok Kecil di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII. ....	108
Tabel 42. Ikhtisar Data Hasil Kajian Terhadap Multimedia Interaktif materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Kelompok Kecil.....	109

Tabel 43. Skor Penilaian Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Uji Coba Lapangan di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII Pada Aspek Kualitas Materi Pembelajaran .	109
Tabel 44 Skor Penilaian Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Uji Coba Lapangan di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII Pada Aspek Kualitas Teknis/Tampilan.....	110
Tabel 45 Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Materi Pembelajaran Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Lapangan di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII .....	111
Tabel 46 Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Teknis/Tampilan Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Pelajaran Pada Uji Coba Lapangan di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII .....	111
Tabel 47 Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Oleh Ahli Materi .....	112
Tabel 48 Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Oleh Ahli Desain Pembelajaran .....	115
Tabel 49 Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Oleh Ahli Rekayasa Perangkat Lunak .....	117
Tabel 50 Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Perorangan .....	120
Tabel 51 Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Kelompok Kecil .....	121
Tabel 52 Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan Pada Uji Coba Lapangan di SMP Negeri 2 Timanggajah kelas VII.....	122
Tabel 53 Data Hasil Revisi Pada 3 Topik Oleh Ahli Materi .....	124
Tabel 54 Data Hasil Revisi Pada Topik Pengertian dan Unsur-Unsur Wacana Kerja Oleh Ahli Materi.....	125



Tabel 55 Data Hasil Revisi Pada Topik Pengertian dan Unsur-Unsur Berita Oleh Ahli Materi.....	125
Tabel 56 Data Hasil Revisi Pada Topik contoh Vidio Berita Oleh Ahli Materi .....	126
Tabel 57 Data Hasil Revisi Ahli Desain Pembelajaran .....	126
Tabel 58 Data Hasil Revisi Ahli Rekayasa Perangkat Lunak .....	127
Tabel 59 Frekwensi Nilai Hasil Belajar yang Dibelajarkan Dengan Menggunakan Multimedia Interaktif.....	128
Tabel 60 Frekwensi Nilai Hasil Belajar yang Dibelajarkan Dengan Tanpa Menggunakan Multimedia Interaktif.....	129
Tabel 61 Rangkuman Presentasi Rata-rata Hasil Penilaian Terhadap Multimedia Interaktif Berbasis Internet pada Materi Berita Wacana Lisan .....	135

