

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1</b>	Lembar Wawancara Analisis Kebutuhan oleh Dosen Pengampu Mata Kuliah	88
<b>Lampiran 2</b>	Lembar Analisis Kebutuhan	90
<b>Lampiran 3</b>	RPS Mata Kuliah Dasar Ilmu Kimia	94
<b>Lampiran 4</b>	Angket Minat Belajar Mahasiswa	124
<b>Lampiran 5</b>	Angket Validasi (Ahli Materi) Pengembangan Media Dubido Berbasis Kontekstual Pada Topik Elektrokimia Berdasarkan Modifikasi Bsnp Yang Diadaptasi SNPT	126
<b>Lampiran 6</b>	Instrumen Validasi oleh Ahli Media	130
<b>Lampiran 7</b>	Kisi-Kisi Soal	132
<b>Lampiran 8</b>	Instrumen Pretest dan Postest	143
<b>Lampiran 9</b>	Kunci Jawaban	150
<b>Lampiran 10</b>	Flowchart dan Storyboard Pembuatan Media Dubido Berbasis Kontekstual	151
<b>Lampiran 11</b>	Hasil Belajar Mahasiswa di Kelas Eksperimen	154
<b>Lampiran 12</b>	Hasil Belajar Mahasiswa di Kelas Kontrol	156
<b>Lampiran 13</b>	Rekapitulasi Angket Minat Belajar Mahasiswa di Kelas Eksperimen	158
<b>Lampiran 14</b>	Rekapitulasi Angket Minat Belajar Mahasiswa di Kelas Kontrol	160
<b>Lampiran 15</b>	Hasil Uji Normalitas	162
<b>Lampiran 16</b>	Hasil Uji Homogenitas	163
<b>Lampiran 17</b>	Histogram Peningkatan Hasil Belajar Mahasiswa dan Minat Belajar Mahasiswa	164
<b>Lampiran 18</b>	Hasil Uji Korelasi dan Regresi Linearitas	166
<b>Lampiran 19</b>	Hasil Uji Korelasi	169

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY