

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Contoh Produk <i>Tableware</i> .....	21
Tabel 2. Jenis <i>Defect</i> Keramik .....	30
Tabel 3. Komposisi Unsur Senyawa Kimia Tanah Liat .....	32
Tabel 4. Contoh Teknik Glasir.....	35
Tabel 5. Contoh Bagian Tanaman Kelapa.....	42
Tabel 6. Produk Tanaman Kelapa .....	45
Tabel 7. Produk Sabut Kelapa .....	50
Tabel 8. Pengolahan Sabut Kelapa.....	51
Tabel 9. Komposisi Sabut Kelapa .....	52
Tabel 10. Komposisi Abu Sabut Kelapa .....	52
Tabel 11. Penelitian Terdahulu .....	56
Tabel 12. Daftar Alur Eksperimen .....	64
Tabel 13. Uji Coba Sampel.....	67
Tabel 14. <i>Timeline</i> Penelitian .....	70
Tabel 15. Hasil Wawancara ( <i>Trainer pottery</i> ) .....	72
Tabel 16. Hasil Wawancara ( <i>Studio Manager &amp; Trainer pottery</i> ) .....	73
Tabel 17. Hasil Wawancara ( <i>Lecturer [Ceramics, Crafts, etc] &amp; Expert Pottery</i> ) .....	75
Tabel 18. Hasil Wawancara ( <i>Owner Supplier &amp; Consultant Ceramic</i> ) .....	77
Tabel 19. Proses Penghalusan dan Pengayakan.....	83
Tabel 20. Hasil Berat Pengayakan .....	84
Tabel 21. Proses Pembakaran .....	87
Tabel 22. Berat Abu Sabut Kelapa .....	90
Tabel 23. Jumlah Takaran Serbuk Tanah Liat dan Abu Sabut Kelapa .....	91
Tabel 24. Proses Takar Serbuk Tanah Liat dan Abu Sabut Kelapa.....	92
Tabel 25. Takaran Untuk Sampel Produk Tatakan .....	101
Tabel 26. Kurva Pembakaran Pertama (Sampel) .....	107
Tabel 27. Kurva Pembakaran Kedua (Sampel) .....	110
Tabel 28. Data Hasil Uji Coba Dimensi (Sampel <i>Tiles</i> ) .....	127
Tabel 29. Data Hasil Perubahan Dimensi (Sampel <i>Tiles</i> ).....	128
Tabel 30. Data Hasil Uji Coba Dimensi (Sampel Produk) .....	130
Tabel 31. Data Hasil Perubahan Dimensi (Sampel Produk) .....	130
Tabel 32. Data Hasil Uji Coba Berat (Sampel <i>Tiles</i> ) .....	132

Tabel 33. Data Hasil Perubahan Berat (Sampel <i>Tiles</i> ) .....	133
Tabel 34. Data Hasil Uji Coba Berat (Sampel Produk) .....	134
Tabel 35. Data Hasil Perubahan Berat (Sampel Produk) .....	135
Tabel 36. Data Hasil Uji Coba Tekan (Sampel <i>Tiles</i> ) .....	137
Tabel 37. Data Hasil Perubahan Tekan (Sampel <i>Tiles</i> ) .....	138
Tabel 38. Data Hasil Uji Coba Tekan (Sampel Produk).....	140
Tabel 39. Data Hasil Perubahan Tekan (Sampel Produk) .....	140
Tabel 40. Data Hasil Uji Coba Absorpsi Air (Sampel <i>Tiles</i> ) .....	142
Tabel 41. Data Hasil Perubahan Absorpsi Air (Sampel <i>Tiles</i> ).....	143
Tabel 42. Data Hasil Uji Coba Absorpsi Air (Sampel Produk) .....	145
Tabel 43. Data Hasil Perubahan Absorpsi Air (Sampel Produk) .....	145

