

LAMPIRAN C
DOKUMENTASI PENELITIAN



Gambar 9. Tulang Ikan Gabus



Gambar 10. Pencucian Tulang Ikan Gabus



Gambar 11. Perendaman Tulang Ikan Gabus dengan kapur



Gambar 12. Perendaman Tulang dengan Larutan HCl



Gambar 13. Proses Ekstraksi Tulang Ikan Gabus pada Suhu 70°C Selama 6 Jam



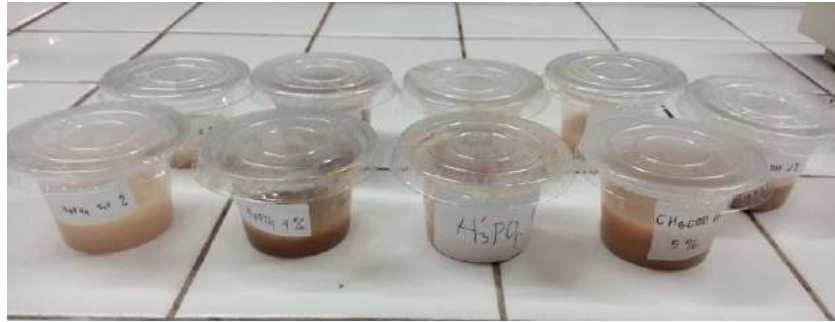
Gambar 14. Proses Penyaringan Cairan Gelatin



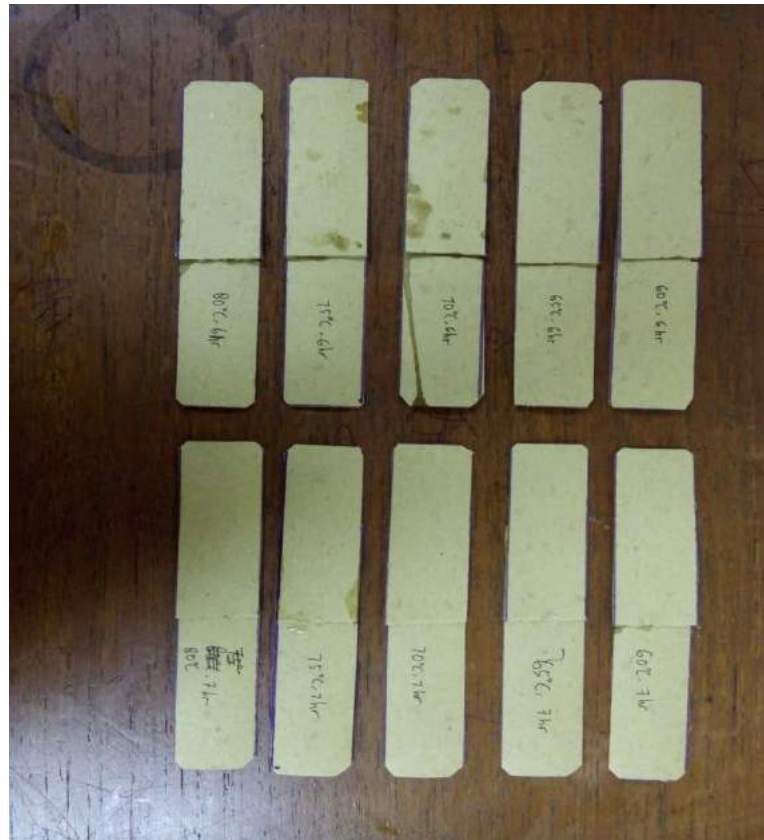
Gambar 15. Proses Pemekatan Cairan Gelatin Menjadi Lem



Gambar 16. Lem



Gambar 17. Sampel Lem dari Tulang Ikan Gabus atau Produk



Gambar 18. Sampel Untuk Pengujian Daya Rekat dengan Menggunakan Substrat (Kertas Karton)



Gambar 19. Proses Uji Daya Rekat



Gambar 20. Proses Penentuan Kadar Abu



Gambar 21. Hasil Penentuan Kadar Abu



Gambar 22. Proses Penentuan Kadar Air



Gambar 23. Hasil Penentuan Kadar Air