

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan yang Maha Esa, karena atas berkat, rahmat, dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul “Sintesis Geopolimer dengan Bahan Dasar Kaolin Capkala sebagai Adsorben Ion Pb(II) dalam Larutan”. Skripsi ini juga sebagai satu diantara syarat untuk memperoleh gelar sarjana sains pada Program Studi Kimia FMIPA Universitas Tanjungpura.

Banyak pelajaran berharga yang telah diperoleh penulis selama menempuh perkuliahan sampai penulisan skripsi ini selesai tidak terlepas dari bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, perkenankan penulis mengucapkan terima kasih terutama kepada:

1. Dr. Gusrizal, S.Si, M. Si. selaku Dekan FMIPA Universitas Tanjungpura.
2. Dr. Andi Hairil Alimuddin, M.Si. Ketua Jurusan Kimia FMIPA Universitas Tanjungpura.
3. Intan Syahbanu, S.Si., M.Si, selaku dosen pembimbing I dan Dr. Winda Rahmalia, S.Si., M.Si, selaku dosen pembimbing II serta Nurlina, S.Si., M.Sc, yang telah memberikan arahan dan bimbingan dalam menjalani penelitian maupun penyusunan skripsi ini.
4. Dr. Nelly Wahyuni, M. Si selaku Dosen Penguji I dan H. Afghani Jayuska, S.Si., M.Si, Ph.D Selaku Dosen Penguji II atas masukan dan saran agar skripsi ini lebih sempurna.
5. Dr. Anis Shofiyani, S.Si, M.Si selaku Dosen Pembimbing Akademik yang senantiasa memberikan arahan, ilmu dan motivasi selama penulis menjalankan perkuliahan.

6. Dr. Ajuk Sapar, M.Si. selaku Kepala Laboratorium Kimia FMIPA Universitas Tanjungpura. Serta Yoga Pratama, S.Si atas pelayanan laboratorium dan kerjasama yang sangat baik selama penelitian ini.
7. Seluruh Dosen dan Staff Jurusan Kimia FMIPA Universitas Tanjungpura yang telah memberikan ilmu yang sangat bermanfaat dan bantuan kepada penulis selama menjalankan perkuliahan.

Kritikan dan masukan agar skripsi ini lebih sempurna sangat penulis harapkan. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat demi kemajuan dan perkembangan ilmu pengetahuan.

Pontianak, 30 Januari 2023

Penulis