

PRAKATA

Assalaamu'alaikum Wr. 'Wb.,

Puji Syukur penulis panjatkan kepada Allah Subhanawata'ala atas limpahan Rahmat serta Karunia Nya, sehingga Penelitian Hibah Bersaing Tahun Pertama yang berjudul Fabrikasi Superkapasitor dengan Sifat-sifat Kapasitif Tinggi Melalui Peningkatan Antarmuka Piranti Menggunakan Nanopartikel Logam telah dapat terlaksana dengan baik. Untuk itu penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada Direktur Pembinaan Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (DP2M), Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan Nasional dan pihak Universitas Riau, yang telah memberikan bantuan dana penelitian Hibah Bersaing untuk tahun ke-1 (2011) yang dibiayai oleh DIPA DP2M Ditjen Pendidikan Tinggi Tahun Anggaran 2011.

Terimakasih juga disampaikan kepada Tim Reviewer proposal Hibah Bersaing yang telah berkenan meneliti proposal secara objektif beserta saran-saran yang diberikan untuk kesempurnaan penelitian ini, sehingga penelitian ini dapat terwujud. Kepada Tim Peneliti dan Mahasiswa yang telah dan masih sedang membantu dalam pelaksanaan penelitian ini, tidak lupa dihaturkan ucapan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya. Terakhir, kami berharap agar hasil penelitian ini dapat memberikan kontribusi positif bagi pengembangan penelitian bisang sains dan pengembangan teknologi terkait untuk kemaslahatan masyarakat.

Pekanbaru, November 2011

Peneliti