

ABSTRAK

Syamsir, 2018. Pengaruh Pembelajaran PPKn Berbasis *Discovery Learning* Terhadap Hasil Belajar Pada Siswa Kelas X IPA Batara Gowa Skipsi Prodi Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Makassar. Pembimbing I Drs.H Nurdin M.pd dan Pembimbing II Rismawati S.pd., M.pd.

Masalah dalam penelitian ini adalah (1) Bagaimana Proses Pembelajaran PPKn di SMA Batara Gowa? dan (2) Apakah ada pengaruh pembelajaran PPKn Berbasis *Discovery Learning* terhadap hasil belajar pada siswa kelas X IPA SMA Batara Gowa?. Penelitian ini bertujuan (1) untuk mengetahui proses Pembelajaran PPKn dikelas X IPA SMA Batara Gowa dan (2) untuk mengetahui pengaruh pembelajaran PPKn berbasis *Discovery Learning* terhadap hasil belajar siswa kelas X IPA SMA Batara Gowa

Metode penelitian yang di gunakan dalam penelitian ini adalah metode eksperimen dengan bentuk penelitian yaitu Eksperimen semu (quasi experimental design) dan rancangan penelitian yang di gunakan adalah teknik pengumpulan data berupa teknik observasi dan tes hasil belajar. Teknik analisis data yang di gunakan adalah teknik analisis data hasil tes dan angket.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa model pembelajaran *Discovery Learning* dapat meningkat terhadap hasil belajar siswa di kelas X IPA SMA Batara Gowa berdasarkan hasil perhitungan analisis data hasil tes *Pretest* dan *Posttest* menggunakan t hitung X, Y, d, dan d^2 yaitu jumlah nilai keseluruhan X sebanyak 1.130% dan nilai rata-rata sejumlah 51,36%. Sedangkan nilai Y sejumlah 1.560%, dengan nilai rata-rata 70,90%. Untuk nilai d dengan jumlah 420 dengan nilai rata-rata 19,09 dan Untuk nilai d^2 dengan jumlah 12,200% dengan nilai rata-rata sebanyak 554,54%. Jadi terdapat pengaruh pada perbedaan rata-rata hasil belajar siswa yang menggunakan model pembelajaran *Discovery Learning* dengan rata-rata hasil belajar siswa. Kesimpulan dengan menggunakan Model Pembelajaran *Discovery Learning* terhadap hasil belajar siswa mengalami peningkatan sebesar 70,90%.

Kata Kunci: Pembelajaran PPKn, *Discovery Learning* dan Hasil Belajar siswa