

ABSTRAK

Maesyarotul Lailiyah, 1910910046, Penanaman Karakter Disiplin Dan Tanggung Jawab Melalui Pembelajaran IPS Kelas VII B Di MTs Darul Hikam Undaan Kudus

Seiring berkembangnya zaman, nilai-nilai kedisiplinan semakin memudar, bisa dilihat saat peserta didik berangkat sekolah masih banyak anak yang terlambat, lupa atau sengaja tidak mengerjakan PR, tidak memakai atribut seragam secara lengkap seperti warna sepatu, dasi dan lain-lain. Tujuan dilakukannya penelitian ini untuk mengetahui langkah dalam penanaman nilai karakter disiplin dan tanggung jawab serta dapat menghadapi hambatan dan solusi untuk peserta didik melalui pembelajaran IPS kelas VII B di MTs Darul Hikam Undaan Kudus. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kualitatif deskriptif dengan jenis penelitian lapangan, interview, observasi, dan dokumentasi dilakukan untuk mengumpulkan data penelitian sumber data penelitian berasal dari sumber primer dan data skunder. Subjek penelitian ini berjumlah 11 informan yang terdiri atas Kepala sekolah, Wali kelas, Guru IPS, dan delapan Peserta Didik kelas VII B. Analisis data dilakukan dengan Reduksi Data, Display Penyajian data, beserta *conclusion / verification*.

Hasil penelitian ini untuk mengemukakan bahwa 1) Penanaman nilai karakter disiplin melalui pembelajaran IPS kelas VII B dengan cara mentaati tata tertib sekolah, kehadiran, dan ketaatan dalam mengerjakan tugas. 2) Penanaman nilai karakter tanggung jawab melalui pembelajaran IPS kelas VII B dengan cara melibatkan keterlibatan aktif dalam tugas individu, partisipasi dalam tugas piket, dan kerjasama dalam tugas kelompok. 3) Sedangkan hambatan dari peserta didik meliputi perbedaan karakteristik guru dan siswa. Dari hambatan tersebut dapat di temukan adanya solusi dalam menghadapi permasalahan tersebut dengan mengadakan evaluasi bulanan secara kolektif dengan para guru dan pengurus sekolah, selain itu dapat mengadakan sosialisasi saat pertemuan dengan wali murid terkait dengan masalah yang ada.

Kata Kunci : *Disiplin, Tanggung Jawab, Pembelajaran IPS*