

ABSTRAK

Islah Hakim Noor, 2010110045, Upaya Guru dalam Meningkatkan Mutu Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Melalui Program *Bilingual Class System* (BCS) Keagamaan Mitra Pondok di MAN 2 Kudus, Fakultas Tarbiyah, IAIN Kudus, 2024.

Penelitian ini dilatar belakangi oleh permasalahan lembaga pendidikan yang bernuansa agama Islam mengalami kalah dalam bersaing dengan lembaga pendidikan umum, khususnya dari segi peminatan, mutu, *brand image*, sarana dan prasarana sampai pada kualitas pengelolaannya. Oleh karena itu, diperlukan upaya guru dalam meningkatkan mutu pembelajaran pendidikan agama Islam di sekolah tersebut. Tujuan penelitian ini yaitu: (1) Untuk mengetahui pembelajaran Pendidikan Agama Islam melalui program *bilingual class system* Keagamaan Mitra Pondok di MAN 2 Kudus. (2) Untuk mengetahui upaya guru dalam meningkatkan mutu pembelajaran Pendidikan Agama Islam melalui program *bilingual class system* Keagamaan Mitra Pondok di MAN 2 Kudus. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian *field research* dengan menggunakan pendekatan kualitatif dengan jenis penelitian deskriptif. Teknik pengumpulan data penelitian ini menggunakan metode pengumpulan data melalui wawancara, observasi dan dokumentasi. Analisis pada penelitian ini menggunakan reduksi data, penyajian data, dan penarikan kesimpulan. Uji keabsahan data menggunakan beberapa cara, yaitu pengamatan, triangulasi dan juga menggunakan bahan referensi.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa: (1) Pembelajaran pendidikan agama Islam melalui program *bilingual class system* keagamaan mitra pondok yang dilakukan di MAN 2 Kudus adalah dengan pembelajaran kitab kuning, tahfidz Qur'an, dan gramatikal bahasa Arab. (2) Upaya guru dalam meningkatkan mutu pembelajaran pendidikan agama Islam melalui *bilingual class system* keagamaan mitra pondok di MAN 2 Kudus adalah dengan melakukan perencanaan, pelaksanaan, dan evaluasi dari pembelajaran kitab kuning, tahfidz Qur'an, dan gramatikal bahasa Arab.

Kata Kunci : *Upaya Guru, Mutu Pembelajaran, Pendidikan Agama Islam, Bilingual Class System*