

ABSTRAK

Misbahul Hasan, 2023. *implementasi metode muro'jaah dalam penguatan hafalan al-qur'an siswa di Madrasah Aliyah Nurul Jadid Paiton Probolinggo* Skripsi, Jurusan Pendidikan Agama Islam (PAI), Fakultas Agama Islam, Universitas Nurul Jadid Paiton Probolinggo. Pembimbing : (1) Dr. H. Muhammad Munif M. Pd. I. (II) M.mahbubi, M. Pd

Kata Kunci : *Metode Muroja'ah, Hafalan al-Qur'an*

Penelitian dalam skripsi ini dilatar belakangi oleh sebuah fenomena Pendidikan Agama Islam pada saat ini, yang terus berkembang sesuai dengan Zaman. Fokus Penelitian dalam skripsi ini adalah 1). Bagaimana implementasi metode muroja'ah dalam penguatan Hafalan Al-Qur'an Siswa di Madrasah Aliyah Nurul Jadid Paiton Probolinggo, 2). Bagaimana hasil metode muroja'ah bagi penguatan Hafalan Al-Qur'an Siswa di Madrasah Aliyah Nurul Jadid Paiton Probolinggo

Adapun yang menjadi tujuan dalam penelitian ini adalah: 1). Untuk Mengetahui proses penerapan Metode Muroja'ah dalam penguatan hafalan Al-Qur'an Siswa Madrasah Aliyah Nurul Jadid Paiton Probolinggo, 2). Hasil penerapan Metode Muroja'ah dalam penguatan hafalan Al-Qur'an Siswa di Madrasah Aliyah Nurul Jadid Paiton Probolinggo.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian kualitatif yang bersifat deskriptif. Sumber data dalam penelitian ini ada 3 yaitu : Orang, meliputi Ketua Program, Para Guru dan Siswa, tempat, prosedur pengumpulan data, meliputi metode observasi, wawancara, dan dokumentasi. Teknik analisis data, meliputi display data, reduksi data, verifikasi atau penarikan kesimpulan.

Hasil dari penelitian dengan menggunakan beberapa metode diatas bahwa 1). Proses penerapan Metode Muroja'ah Pada dalam penguatan hafalan Al-Qur'an Siswa di Madrasah Aliyah Nurul Jadid Paiton Probolinggo, Mengulang juz yang sudah dihafal, Setoran muroja'ah kepada Guru/Ustadz, serta tashih (Ujian hafalan) 2). Hasil penerapan Metode Muroja'ah dalam penguatan hafalan Al-Qur'an Siswa di Madrasah Aliyah Nurul Jadid Paiton Probolinggo, Memperkuat hafalan, dan Penunjang nilai siswa.