

## ABSTRAK

Iftitahul Choiriyah (110183). “Pengaruh Penggunaan Metode *Tadrij* terhadap Peningkatan Kemampuan Analisis Siswa Pada Mata Pelajaran al-Qur’an Hadits di MA NU Nurul Ulum Jekulo Kudus”. Skripsi. Kudus: Jurusan Tarbiyah, Program Studi Pendidikan Agama Islam (PAI). STAIN Kudus. 2015.

Tujuan penelitian ini adalah (1) untuk mengetahui penggunaan metode - *tadrij* pada mata pelajaran al-Qur’an Hadits di MA NU Nurul Ulum Jekulo Kudus Tahun Pelajaran 2014/2015, (2) untuk mengetahui kemampuan analisis siswa pada mata pelajaran al-Qur’an Hadits di MA NU Nurul Ulum Jekulo Kudus Tahun Pelajaran 2014/2015, (3) untuk mengetahui pengaruh penggunaan metode *tadrij* terhadap peningkatan kemampuan analisis siswa pada mata pelajaran al-Qur’an Hadits di MA NU Nurul Ulum Jekulo Kudus Tahun Pelajaran 2014/2015.

Jenis penelitian ini adalah penelitian lapangan (*field research*), pendekatan penelitian ini adalah kuantitatif. Populasi dalam penelitian ini terdiri dari peserta didik kelas XII IPA dan XII IPS sebanyak 270 peserta didik. Kemudian diambil sampel sebesar 68 peserta didik yaitu kelas XII IPA 1 – XII IPS 3 tiap kelas diambil sebanyak 10 peserta didik, untuk kelas XII IPS 4 dan XII IPS 5 tiap kelas diambil sebanyak 9 peserta didik dengan menggunakan teknik proporsional sampling. Dalam analisis ini peneliti menggunakan analisis regresi yaitu mencari pengaruh penggunaan metode *tadrij* terhadap peningkatan kemampuan analisis siswa pada mata pelajaran al-Qur’an Hadits di MANU Nurul Ulum Jekulo Kudus tahun pelajaran 2014/2015 dengan menggunakan rumus korelasi *productmoment* dan regresi linier sederhana.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa 1) metode *tadrij* memiliki nilai rata-rata sebesar 49,35 dengan kategori baik. 2) Kemampuan analisis siswa mempunyai rata-rata sebesar 77,41 dengan kategori baik. 3) Terdapat pengaruh yang signifikan antara metode *tadrij* terhadap peningkatan kemampuan analisis siswa pada mata pelajaran al-Qur’an Hadits di MA NU Nurul Ulum Jekulo Kudus tahun pelajaran 2014/2015 terlihat dari nilai F hitung sebesar 41.673 dengan signifikansi 0.000 yang mempunyai persamaan regresi  $\hat{Y} = 21.302 + 1.137X$  dengan besaran pengaruh 38.7%.

**Kata Kunci: Metode *Tadrij*, Peningkatan Kemampuan Analisis**