

Abstrak

Elvira Afitsa, 1182050026, 2023, Pengembangan LKPD Matematika Bernuansa Islami Berbasis Soal Superitem .

Penelitian ini dilatar belakangi dengan perlu adanya pengembangan media pembelajaran dalam proses pembelajaran matematika. Media pembelajaran yang digunakan dalam proses pembelajaran harus terus dikembangkan agar terciptanya pembelajaran matematika yang efektif dan menyenangkan. LKPD matematika bernuansa Islami berbasis soal superitem dapat menjadi salah satu media pembelajaran yang dapat digunakan dalam proses pembelajaran matematika. Tujuan penelitian ini untuk (1) mengembangkan media pembelajaran berupa LKPD matematika bernuansa Islami berbasis soal superitem, (2) mengetahui kevalidan LKPD matematika tersebut, dan (3) respon siswa terhadap LKPD matematika tersebut. Metode yang digunakan adalah *research and development* atau R&D. Dengan menggunakan model pengembangan 4D. Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) proses pengembangan LKPD matematika bernuansa Islami berbasis soal superitem dengan menggunakan model pengembangan 4D berjalan dengan baik. Dengan begitu didapatkan hasil akhir dari proses pengembangan ini berupa LKPD matematika bernuansa Islami berbasis soal superitem. (2) kevalidan LKPD matematika bernuansa Islami berbasis soal superitem mendapatkan interpretasi sangat valid. LKPD matematika yang dikembangkan valid dari sisi materi dengan mendapatkan persentase sebesar 94%, valid dari sisi agama dengan mendapatkan persentase sebesar 100%, dan valid dari sisi media dengan mendapatkan persentase sebesar 95%. (3) respon siswa kelas VII Rufaida SMP IT Insan Rahayu terhadap LKPD matematika bernuansa Islami berbasis soal superitem sangat baik. Dengan hasil persentase angket sebesar 89,20%.

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI

Kata kunci: LKPD Matematika, Bernuansa Islami, Bentuk Soal Superitem.