

## BAB V

### SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

#### 5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian di kelompok B PAUD Al-Khoeiyah Kecamatan Karangnunggal Kabupaten Tasikmalaya, tentang pengaruh kegiatan bercocok tanam menggunakan media hidroponik terhadap kecerdasan naturalis anak usia 5-6 tahun. Adapun simpulan dari hasil penelitian adalah sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil observasi, rata –rata kemampuan awal anak ialah sebesar 16,8. Dari data tersebut menunjukkan kemampuan kecerdasan naturalis anak usia 5-6 tahun sebelum mendapatkan perlakuan berupa kegiatan bercocok tanam menggunakan media hidroponik semua anak yang berjumlah 10 orang masuk pada kategori belum berkembang.
2. Rata-rata kemampuan akhir kecerdasan anak ialah 48,6. Dari data tersebut menunjukkan kemampuan kecerdasan naturalis anak setelah mendapatkan perlakuan berupa kegiatan bercocok tanam menggunakan media hidroponik berada pada kategori berkembang sesuai harapan dan berkembang sangat baik.
3. Terdapat pengaruh antara kegiatan bercocok tanam menggunakan media hidroponik terhadap kecerdasan naturalis anak usia 5-6 tahun di PAUD Al-Khoeiyah Kecamatan Karangnunggal Kabupaten Tasikmalaya. Hal tersebut dapat dilihat dari perolehan rata-rata gain yaitu 0,90 atau 90%. Sehingga dapat disimpulkan peningkatan kecerdasan naturalis anak usia 5-6 tahun sebelum diberikan perlakuan adalah 16,8 sedangkan rata-rata kecerdasan naturalis anak 5-6 tahun setelah diberikan perlakuan adalah 48,6. Sehingga dapat menunjukkan rata-rata kecerdasan naturalis anak usia 5-6 tahun setelah diberikan *treatment* lebih tinggi daripada rata-rata kecerdasan naturalis anak usia 5-6 tahun sebelum diberikan *treatment*.

#### 5.2 Implikasi

Berdasarkan hasil kesimpulan kemampuan kecerdasan naturalis anak,

Noviyanti, 2023

**KEGIATAN BERCOBOK TANAM MENGGUNAKAN MEDIA HIDROPONIK UNTUK MEMFASILITASI  
KECERDASAN NATURALIS ANAK USIA 5-6 TAHUN**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

implikasi dari penelitian “Kegiatan Bercocok Tanam Menggunakan Media Hidroponik Memfasilitasi Kecerdasan Naturalis Anak Usia 5-6 Tahun (Studi Eksperimen *One Group Pretest-Posttest* di PAUD Al-Khoeriyah Karangnunggal)” yaitu dapat meningkatkan kemampuan kecerdasan naturalis anak usia 5-6 tahun. sehingga dampaknya, terdapat peningkatan kualitas pelaksanaan pembelajaran. Baik dalam meningkatkan kognitif anak juga rangkaian pembelajaran yang dapat meningkatkan motorik halus juga sosial emosional anak, berdasarkan rancangan kegiatan pembelajaran yang merujuk pada teori dan landasan yang ada.

### **5.3 Rekomendasi**

Untuk memperoleh manfaat dari penelitian yang dilakukan, maka peneliti ingin menyampaikan beberapa rekomendasi diantaranya:

1. Bagi lembaga sekolah

Diharapkan sekolah lebih memperhatikan proses pembelajaran baik dari fasilitas dan pendukung lainnya agar kemampuan anak semakin meningkat. Salah satunya menerapkan kegiatan bercocok tanam dengan teknologi hidroponik. Ketika melakukan kegiatan bercocok tanam menggunakan media hidroponik sebaiknya disesuaikan dengan kebutuhan anak agar lebih efektif penggunaannya

2. Bagi guru

Bagi guru, diharapkan dapat menerapkan berbagai kegiatan yang menarik dan menyenangkan dalam proses pembelajaran seperti hanya kegiatan bercocok tanam menggunakan media hidroponik dan kegiatan lainnya.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan dari kegiatan bercocok tanam menggunakan media hidroponik dapat dikembangkan cara atau proses belajarnya, ataupun dari media dengan inovasi yang beragam dan kreatif. Juga menilai dan mempertimbangkan kelayakan dan efektifitas kegiatan bercocok tanam menggunakan media hidroponik lainnya. Agar semakin

Noviyanti, 2023

**KEGIATAN BERCOCOK TANAM MENGGUNAKAN MEDIA HIDROPONIK UNTUK MEMFASILITASI  
KECERDASAN NATURALIS ANAK USIA 5-6 TAHUN**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

terjawab berbagai permasalahan mengenai kemampuan kecerdasan naturalis anak usia 5-6 tahun.

**Noviyanti, 2023**

***KEGIATAN BERCOBOK TANAM MENGGUNAKAN MEDIA HIDROPONIK UNTUK MEMFASILITASI  
KECERDASAN NATURALIS ANAK USIA 5-6 TAHUN***

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](https://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](https://perpustakaan.upi.edu)