

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2005). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek* (Edisi Revisi). Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2006:157) *Tentang Penggunaan Pedoman* (Edisi Revisi). Jakarta: PT Reneka Cipta.
- Ariyanto, (2010:31). *Hasil Belajar Kognitif Diatur Melalui Test*, Bandung.
- Azmiyawati, (2008:93). *Tantang Gaya Grafitasi, Gaya Gesek dan Gaya Magnet*. IPA Salingtemes Untuk Kelas IV SD / MI Jakarta, Depdiknas.
- Basrowi dan Suwandi, (2008:28). *Tentang Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta, : PT Rineka Cipta.
- Bloom, (Sudjana, 2011:46), *Tentang Tiga Tujuan Pengajaran: Kognitif, Efektif, Psikomotor*.
- Darmojo, (Samatowa, 2006:2), *IPA Merupakan Pengetahuan yang Rasional dan Obyektif*,
- Gagne, (Sudjana, 1987:45), *Mengklasifikasikan Hasil Belajar Menjadi Lima*,
- Kurt Lewin, (1946), *Yang Memperkenalkan PTK di Amerika*.
- Leo, (2004:50), *Pembelajaran IPA Tentang Karakteristik Psikologis*. *Jurnal Pendidikan Dasar*. Vol. 1, (8), 49 – 56.
- Moleong, (2002:5), *Tentang Metode Kualitatif*, Bandung: PT. Remaja Rosda Karya.
- Nas dan Powler, (Samatowa, 2007:2), *IPA Merupakan Metode Mengamati Alam*,
- Poedjiadi, (2007:743), *Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam Atau Sains Merupakan Pendidikan Dengan Alam Semesta. Sains Teknologi Masyarakat. Model Pembelajaran Kontekstual Bermuatan Nilai*. Rosdakarya. Bandung.
- Stephen Kemmis, Robin Mc Taggart, John Elliot, (Arikunto, S,dkk. 2002:82), *Tentang Srategi Pemecahan Masalah Yang Memanfaatkan Tindakan nyata*.
- Sund (dalam Maryana, 2008), *Unsur Sains Terdiri Tiga Macam*.

Nanang Supena, 2013

**PENGUNAAN ALAT PERAGA IPA UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA DALAM PEMBELAJARAN ILMU PENGETAHUAN ALAM DI SEKOLAH DASAR**

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

- Sudjana, N. (1987). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudjana, N. (1990). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sudjana, N. (2002:104). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar. Tentang Penggunaan Alat Peraga IPA*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Suharningrum, (2008:25), *Kegunaan Alat Peraga IPA Kurikulum 1994 Yang di Sempurnakan Tahun 1999*. Semarang: Skripsi. Unnes. Tidak diterbitkan.
- Suherman dkk, (2003:203), *Tentang Alat Peraga / Media*, Bandung : Jurusan Pendidikan Matematika – UPI.
- Sukartini, S.P., dan Baihaqi, MIF., (2007). *Teori Psikologi Pendidikan*. Dalam Ali, M., Ibrahim, R., Sukmadinata, N.S., Sudjana, D., dan Rasjidin, W (Penyunting). *Ilmu dan Aplikasi Pendidikan*. Bandung: Pedagogiana Press (Halaman 125-144).
- Sukmadinata, N. S. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan*. Remaja Rosda Karya
- Surya, (2005:55), *Gaya Merupakan Tarikan Dan Dorongan*.
- Trianto. (2010:78). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana
- Wiriaatmaja, R. (2005). *Metode Penelitian Tindakan Kelas, Tentang Model Perencanaan (Plan), Pelaksanaan, (Act), Pengamatan, (Observasi) dan Refleksi (Reflect)*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.