

Daftar Pustaka

- Ananda, Rizki. 2010. "Penerapan Model Kooperatif Tipe *Numbered Head Together* (NHT) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPS Siswa Kelas IV SDN 003 Bangkinang Kota."
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta : Bumi Aksara
- Ariyanto, Metta. 2016. "Peningkatan Hasil Belajar IPA Materi Kenampakan Rupa Bumi Menggunakan Model Scramble." 3(2): 134–40.
- Al-Tabany. 2014. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, Progresif, dan Kontekstual: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum 2013*. Jakarta : Prenadamedia
- Daud, Firdaus. 2011. "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Numbered Head Together* Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Pada Konsep Ekosistem bagi Siswa Kelas VII A, SMPN 5 Takalar. "
- Hamdayana, Jumanta. 2014. *Model dan Metode Pembelajaran Kreatif dan Berkarakter*. Jakarta : Ghalia Indonesia
- Hapsari, Agni Era. 2017. "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Numbered Heads Together* Berbantuan Media Interaktif Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Prestasi Belajar Siswa." : 1–9.
- Irvan, Muhtadi, dkk. 2016. "Penerapan Model *Cooperative Learning* Tipe *Numbered Head Together* (NHT) Untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Mata Pelajaran IPS di SDN Tegal Gede 02 Jakarta." : 80
- Marhadi, Hendri, dkk. 2017. "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Student Teams Achievement Division* (STAD) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V.A SD Negeri 37 Pekanbaru": 3
- Mutia, Agisni. 2016. "Penerapan Model Kooperatif Tipe *Numbered Heads Together* (NHT) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Kenampakan Alam dan Sosial Budaya. "
- Nismarni. 2017. "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Numbered Heads Together* (NHT) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Kelas IVA SD Negeri 78 Pekanbaru Kecamatan Tenayan Raya." 6(September): 32–46.
- Nur, Kholis. 2017. "Penggunaan Model Pembelajaran *Numbered Head Together* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa."
- Nurdinah, Hanifah. 2014. *Memahami Penelitian Tindakan Kelas: Teori dan Aplikasinya*. Sumedang : UPI Press

- Ormrod, Jeanne Ellis. 2009. Psikologi Pendidikan: Membantu Siswa Tumbuh dan Berkembang. Jakarta : Erlangga
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2006 Mengenai Standar Isi
- Putri, Marlina Reftiana, dkk. 2017. "Pengaruh Model Numbered Head Together Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas XI IPA SMA Negeri 1 Muara Kelingi." : 8
- Rahmawati, dkk. 2014. "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif tipe *Numbered Head Together* Berbasis Eksperimen Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Siswa SMP. "
- Riananda, Nurdyansyah & Luly. 2016. "Proceedings Of International Research Clinic & Scientific Publications Of Educational Technology 2016." *Developing Ict-Based Learning Model To Improve Learning Outcomes Ipa Of Sd Fish Market In Sidoarjo Nurdyansyah* (2013): 6–29.
- Rosa, Friska Octavia. 2015. "Pengembangan Modul Pembelajaran IPA SMP Pada Materi Tekanan Berbasis Keterampilan Proses Sains."
- Rusman. 2017. Model-Model Pembelajaran. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Sanjaya, Wina. 2009. Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta : Prenadamedia
- Sari, Dyah Kartika. 2017. "Peningkatan Hasil Belajar Ips Menggunakan Model Kooperatif Tipe *Numbered Heads Together* (NHT) Pada Siswa Kelas 6 Sekolah Dasar." 34(2): 9–14.
- Slameto. 2010. Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi. Jakarta : Rineka Cipta
- Slavin, Robert. 2011. *Cooperative Learning*. Bandung : Nusa Media
- Sudaryono. 2014. *Classroom Action Research*. Jakarta : Lentera Ilmu Cendekia
- Sudjana, Nana. 2010. Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar. Bandung : PT Remaja Rosdakarya
- Suhardi, dkk. 2014. "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Numbered Head Together* (NHT) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Kelas IV SD Negeri 3 Tondo. "
- Sukardi. 2013. Metode Penelitian Pendidikan Tindakan Kelas : Implementasi Dan Pengembangannya. Jakarta : Bumi Aksara
- Suprijono, Agus. 2016. *Cooperative Learning* Teori dan Aplikasi Paikem. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Susanto, Ahmad. 2013. Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar. Jakarta : Prenadamedia Group

- Susanto, Ratnawati. 2017. "Keterampilan Manajemen Kelas Melalui Gerakan Sederhana Senam Otak (*Brain Gym*) di SD Pelita 2 , Jakarta."
- Susanto, Ratnawati. 2018. "Proses Penerapan Keterampilan Manajemen Kelas dengan Senam Otak dan Pengaruhnya Terhadap Kesiapan Belajar dan Hasil Belajar Mata Kuliah Metode Penelitian Mahasiswa PGSD FKIP Universitas Esa Unggul, Jakarta" 234.
- Syofyan, Harlinda. 2015. "Peningkatan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V Melalui Metode Resitasi Di SD Al Azhar Syifa Budi Jakarta Selatan." 134–50.
- Syofyan, Harlinda. 2018. "Pengaruh Penggunaan Media Audio Visual Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas IV Sekolah Dasar." 5–6.
- Syofyan, Harlinda. 2017. "Pengaruh Gaya Belajar dan Motivasi Berprestasi Terhadap Hasil Belajar IPA Mahasiswa PGSD Universitas Esa Unggul". 782
- Trianto. 2011. Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik. Jakarta: Prestasi Pustaka
- Tut, Ria. 2016. "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Numbered Head Together* Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Teknik Dasar *Passing* Bola Basket. "
- Wahyudin. 2017. "Penerapan Model Pembelajaran (NHT) Pada Siswa Kelas V SD Negeri 75 Ujungpero Kecamatan *Numbered Head Together* Sabbangparu Kabupaten Wajo." 3(1): 57–66.
- Wahyuni, Sri. 2014. "Mengembangkan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Melalui Pembelajaran IPA Berbasis *Problem-Based Learning*." (23).
- Widiyatmoko Arif, Ratna Setyowati, Parmin. 2013. "Lingkungan Tema Polusi Sebagai Bahan Ajar Siswa SMK N 11 Semarang." 2(2).
- Widodo, S, S E Sukiswo, and N M D Putra. 2014. "Penerapan Pembelajaran Kooperatif Model *Numbered Head Together* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas VII SMP Pada Pokok Bahasan Besaran Dan Pengukuran." 7: 42–46.
- Wulandari, Bekti. 2014. "Pengaruh *Problem-Based Learning* Terhadap Hasil Belajar Ditinjau dari Motivasi Belajar PLC di SMK. 181.
- Yaumi, Muhammad. 2014. Action Research: Teori, model, dan aplikasi. Jakarta : Prenadamedia