

DAFTAR RUJUKAN

- Agung, A.A. Gede. 2012. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Singaraja: FIP Undiksha.
- Agung, A. A. Gede. 2014. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Pendidikan*. Malang: Aditya Media Publishing.
- Agung, A. A. Gede. 2016. *Statistik Dasar untuk Pendidikan*. Yogyakarta: Deepublish
- Arsyad, Azhar. 2016. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers
- Arikunto, Suharsimi. 2015. *Dasar –Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta:PT Bumi Aksara.
- Dantes, Nyoman. 2012. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Dantes, Nyoman. 2014. *Analisis dan Desain Eksperimen*. Singaraja: Program Pascasarjana Undiksha.
- Daryanto. 2009. *Panduan Proses Pembelajaran Kreatif dan Inovative (Teori Praktik dalam Pengembangan Profesionalisme bagi Guru)*. Jakarta: AV Publisher.
- DePorter, Bobbi dkk. 2014. *Quantum Teaching*. Bandung: Kaifa.
- Dewi, Ratih Paramita dkk. 2016. “Penerapan pembelajaran saintifik berbasis *Quantum teaching* berbantuan permainan edukatif dapat meningkatkan keaktifan belajar dan penguasaan kompetensi pengetahuan IPS siswa kelas IVC SDN 9 Pedungan”. *Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*, Volume 4, Nomor 1. Tersedia pada <http://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPGSD/article/view/7263/4961> (diakses tanggal 28 Desember 2019).
- Ermayanti, Kadek. 2017. *Pengaruh Model Quantum Teaching Berbantuan Media Audio Visual terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V*. e-Jurnal PGSD Universitas Pendidikan Ganesha Vol 5 No. 2
- Herlina, W. 2013. “Pengaruh Model Pembelajaran Quantum Teaching Terhadap Minat dan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas IV Gugus XIII Kecamatan Buleleng”. *e-journal PGSD UNDIKSHA* Jurusan PGSD, Volume 1, Nomor 1 (hlm. 1-10). Diakses pada tanggal 10 Januari 2020

Kusno & Joko Purwanto. "Effectiveness of Quantum Learning for Teaching Linear Program at the Muhammadiyah Senior High School of Purwokerto in Central Java, Indonesia". *Educare : International Journal for Educational Studies*, Vol.4. 2011

Kosasih, E. 2016. *Strategi Belajar Dan Pembelajaran*. Bandung: Yrama Widya.

Lestari, Ni Komang Mega. 2018. *Pengaruh Model Quantum Teaching Berbasis Pendidikan Karakter terhadap Kompetensi Pengetahuan IPA*. e-Jurnal PGSD Universitas Pendidikan Ganesha Vol23 No. 2

Lidia, Simanihুরু. 2017. *Pengaruh Quantum Teaching Terhadap Hasil Belajar Dan Retensi Siswa Pada Mata Pelajaran Ipa Di Sd Sw. Betania Medan*. SEJ Vol 7 No. 2

Listyawati, Ni Luh. 2013. "Pengaruh Model Pembelajaran Quantum Berbantuan Peta Pikiran Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Pembelajaran IPA Kelas V SD". *e-journal PGSD UNDIKSHA* Jurusan PGSD, Volume 1, Nomor 1 (hlm. 1-10). Diakses pada tanggal 11 Januari 2018

Ngalimun. 2016. *Strategi dan Model Pembelajaran*: Yogyakarta: Aswaja Pressindo.

Ngakan.Ketut, Suadnyana.Nengah,Rinda,.I.W (2014) "Pengaruh Model Pembelajaran Quantum Teaching Bermedia Grafis Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas IV SDN 3 Panjer".

Partiwi, Putu Oka. 2013. "Pengaruh Model Pembelajaran Quantum Berbasis Kontekstual Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas IV SD Di Gugus II Kecamatan Buleleng". *e-journal PGSD UNDIKSHA* Jurusan PGSD, Volume 1, Nomor 1 (hlm. 1-11). Diakses pada tanggal 10 Januari 2018

- Permana dkk. 2016. Keefektifan Pembelajaran Quantum Teaching Terhadap Kreatifitas dan Hasil Belajar Matematika Kelas III SDN Peterongan Semarang. *Jurnal Profesi Pendidikan Dasar* Vol. 3, No. 2, 2016, hlm.154. <http://journals.ums.ac.id/index.php/ppd/article/view/3968/3515>
- Ratnadewi, I Dewa Ayu dkk. 2016. “Penerapan Pendekatan Saintifik Dengan Seting *Quantum Teaching* Berbantuan Media Visual untuk Meningkatkan Penguasaan Kompetensi Pengetahuan IPS Kelas IVB SDN 3 Ubung”. *Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*, Volume 4, Nomor 1. Tersedia pada <http://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPGSD/article/view/7158/4885> (diakses tanggal 30 Desember 2019).
- Rusman. 2017. *Belajar dan Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana
- Selman, Victor, Ruth Corey Selman, Jerry Selman. “Quantum Learning : Learn Without Learning”. *International Bussiness & Economics Research journal*. Volume 2 Number 4.
- Setiawan, Yudi. 2015. “Pengaruh Model *Quantum Teaching* terhadap Hasil Belajar IPA Kelas IV di Gugus IV Kecamatan Petang.” *E-journal PGSD UNDIKSHA Program Pascasarjana*, Volume 3, Nomor 1.
- Susiani. 2013. “Pengaruh Model Pembelajaran Quantum Terhadap Kecerdasan Sosio-Emosional dan Prestasi Belajar IPA Siswa Kelas V SD di Banyuning”. *e-journal PGSD UNDIKSHA Program Pascasarjana*, Volume 1, Nomor 1 (hlm. 1-10). Diakses pada tanggal 12 Juli 2020
- Setyosari, Punaji. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan & Pengembangan*. Jakarta: Prenada Media
- Sugiyono, 2017. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta
- Wahyu, M., Putra, I. K., & Suadnyana, I. N. (2016). Penerapan Model Quantum Teaching Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Bahasa Indonesia

(Keterampilan Menulis) Pada Siswa Kelas IV SD. E-Journal PGSD
Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan PGSD, 4(1).

Wati, Iga Rima. 2016. *Ragam Media Pembelajaran*. Jakarta: Kata Pena

Yusuf, Muri. 2015. *Asesmen dan Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Prenadamedia
Group.

