

**PEMBUATAN VIDEO PEMBELAJARAN MATERI KESEHATAN
RUMAH DAN LINGKUNGAN PADA KEAHLIAN ILMU KELUARGA**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga



oleh

Annida Jihadiyyah Nur'azizah

NIM 1506767

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KESEJAHTERAAN KELUARGA
DEPARTEMEN PENDIDIKAN KESEJAHTERAAN KELUARGA
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2020

**PEMBUATAN VIDEO PEMBELAJARAN MATERI KESEHATAN RUMAH
DAN LINGKUNGAN PADA KEAHLIAN ILMU KELUARGA**

Oleh

Annida Jihadiyyah Nur'azizah

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk
memperoleh gelar sarjana pada Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

© Annida Jihadiyyah Nur'azizah

Universitas Pendidikan Indonesia

Juli 2020

Hak cipta dilindungi undang-undang

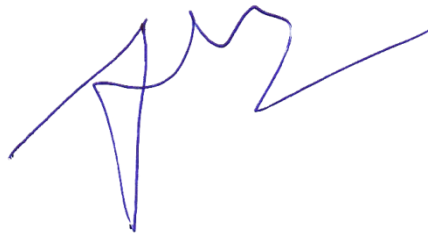
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian

**LEMBAR PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN
SKRIPSI**

**PEMBUATAN VIDEO PEMBELAJARAN MATERI KESEHATAN
RUMAH DAN LINGKUNGAN PADA KEAHLIAN ILMU KELUARGA**

Disetujui dan Disahkan Oleh:

Dosen Pembimbing I



Dr. Hj. Yoyoh Jubaedah, M.Pd.
NIP. 19650708 199103 2001

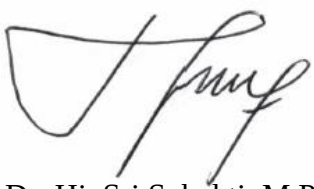
Dosen Pembimbing II



Nenden Rani Rinekasari S.P., M.Pd.
NIP. 19760714 201404 2001

Mengetahui;

Ketua Departemen Pendidikan Kesejahteraan Keluarga, FPTK UPI



Dr. Hj. Sri Subekti, M.Pd.
NIP. 19590928 198503 2 001

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmaanirrahim

Puja serta puji syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT, karena berkat rahmat dan kuasa-Nya penulis diberikan kesehatan, kemampuan, serta kelancaran hingga dapat menyelesaikan penyusunan desain skripsi ini. Tidak lupa shalawat serta salam saya panjatkan pula kepada baginda alam, Nabi Muhammad SAW, beserta para sahabat, keluarga, dan seluruh umat-Nya.

Skripsi ini dibuat guna memenuhi salah satu persyaratan dalam menyelesaikan Pendidikan jenjang strata satu pada Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga, Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan, Universitas Pendidikan Indonesia. Adapun penelitian ini berjudul **“Pembuatan Video Pembelajaran Materi Kesehatan Rumah dan Lingkungan”**.

Penulisan skripsi ini tentunya tidak terlepas dari segala kekurangan karena keterbatasan yang dimiliki penulis. Penulis menyadari dalam penyusunan skripsi ini jauh dari kata sempurna, sehingga penulis membutuhkan kritik dan saran yang bersifat membangun untuk kemajuan penulis dan pendidikan di masa yang akan datang. Semoga desain skripsi ini dapat bermanfaat khususnya bagi penulis dan umumnya bagi kita semua.

Bandung, Juli 2020

Penulis

**MAKING VIDEO LEARNING ON THEORY HOME AND
ENVIRONMENTAL HEALTH LEARNING ON FAMILY SCIENCE
EXPERTISE**

**ANNIDA JIHADIYYAH NUR'AZIZAH
1506767**

ABSTRACT

Learning Video is one of the media that can help students to understand a home and environmental health theory on family science skills. The purpose of this research is to make video learning of home and environmental health in family sciences, and then validated to know the feasibility of learning media. The method that used in this research is R&D (Research and Developement). Then it applied through the development of Planning, Production, Evaluation (PPE) model according to Richey and Klein (2007), which was adjusted to the needs of researchers. The general research step is the planning of a video product; Video creation (shooting and editing); Product evaluation by theory and media experts. Findings on this study stated that after validation by theory experts, the material on learning videos is reasonably feasible with poorly structured and comprehensive material records, and there are some materials that need to be added to comply with the provisions. Further validation results of media experts state that videos are less feasible because the sound on learning videos must use human narrator with good and correct pronunciation, and the addition of material texts must be added. Related to this home and environmental health Learning video is that it will be better to complete the completion of the study media that is implemented for the students so that their usefulness can be felt.

Keywords: Video, Learning, Home, Environmental Health

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
UCAPAN TERIMA KASIH.....	Error! Bookmark not defined.
ABSTRAK	Error! Bookmark not defined.
ABSTRACT	5
DAFTAR ISI.....	6
DAFTAR TABEL.....	8
DAFTAR GAMBAR.....	9
DAFTAR LAMPIRAN	10
BAB I.....	Error! Bookmark not defined.
PENDAHULUAN.....	Error! Bookmark not defined.
1.1 Latar Belakang Penelitian	Error! Bookmark not defined.
1.2 Rumusan Masalah	Error! Bookmark not defined.
1.3 Tujuan Penelitian	Error! Bookmark not defined.
1.3.1 Tujuan Umum	Error! Bookmark not defined.
1.3.2 Tujuan Khusus	Error! Bookmark not defined.
1.4 Manfaat Penelitian	Error! Bookmark not defined.
1.5 Struktur Organisasi Skripsi	Error! Bookmark not defined.
BAB II	Error! Bookmark not defined.
KAJIAN PUSTAKA	Error! Bookmark not defined.
2.1 Video Pembelajaran.....	Error! Bookmark not defined.
2.1.1 Pengertian Video Pembelajaran.....	Error! Bookmark not defined.
2.1.2 Tujuan Penggunaan Video Pembelajaran	Error! Bookmark not defined.
2.1.3 Karakteristik Video Pembelajaran	Error! Bookmark not defined.
2.1.4 Kelebihan Video Pembelajaran.....	Error! Bookmark not defined.
2.1.5 Kelemahan Video Pembelajaran	Error! Bookmark not defined.
2.1.6 Pembuatan Video Pembelajaran	Error! Bookmark not defined.
2.1.7 Teknis Pembuatan Video Pembelajaran.....	Error! Bookmark not defined.
2.2 Kesehatan Rumah dan Lingkungan	Error! Bookmark not defined.
2.2.1 Pengertian Rumah Sehat	Error! Bookmark not defined.
2.2.2 Aspek Kesehatan dari Rumah	Error! Bookmark not defined.
2.2.4 Syarat-syarat Rumah Sehat	Error! Bookmark not defined.
2.2.5 Fasilitas Rumah Sehat.....	Error! Bookmark not defined.

2.3 Kerangka Berfikir.....	Error! Bookmark not defined.
BAB III.....	Error! Bookmark not defined.
METODE PENELITIAN	Error! Bookmark not defined.
3.1 Desain Penelitian	Error! Bookmark not defined.
3.2 Partisipan.....	Error! Bookmark not defined.
3.3 Instrumen Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
3.4 Prosedur Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
3.4.1 Tahap Persiapan	Error! Bookmark not defined.
3.4.2 Tahap Pelaksanaan	Error! Bookmark not defined.
3.4.3 Tahap Pelaporan atau Penyelesaian.....	Error! Bookmark not defined.
3.5 Analisis Data	Error! Bookmark not defined.
3.6 Pengolaha Data.....	Error! Bookmark not defined.
BAB IV	Error! Bookmark not defined.
TEMUAN DAN PEMBAHASAN.....	Error! Bookmark not defined.
4.1 Temuan penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
4.1.1 <i>Planning</i> (Tahap perencanaan)	Error! Bookmark not defined.
4.1.2 <i>Production</i> (Tahap pembuatan).....	Error! Bookmark not defined.
4.1.3 <i>Evaluation</i> (Tahap Evaluasi).....	Error! Bookmark not defined.
4.1.4 Validasi ahli media.....	Error! Bookmark not defined.
4.1.5 Validasi Ahli Bidang Keilmuan	Error! Bookmark not defined.
4.1.6 Revisi Produk.....	Error! Bookmark not defined.
4.2 Pembahasan Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
4.2.1 Analisis Kebutuhan Pembuatan Video Pembelajaran Materi Kesehatan Rumah dan Lingkungan	Error! Bookmark not defined.
4.2.2 Pembuatan Video Pembelajaran Materi Kesehatan Rumah dan Lingkungan .	Error! Bookmark not defined.
4.2.3 Hasil Validasi Video Pembelajaran Materi Kesehatan Rumah dan Lingkungan	Error! Bookmark not defined.
BAB V.....	Error! Bookmark not defined.
SIMPULAN DAN REKOMENDASI	Error! Bookmark not defined.
5.1 Simpulan	Error! Bookmark not defined.
5.2 Rekomendasi.....	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR PUSTAKA	11

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Data Partisipan Penelitian	Error! Bookmark not defined.
Tabel 3.2. Instrumen Lembar Validasi Untuk Ahli Media	29
Tabel 3.3. Instrumen Lembar Validasi Untuk Ahli Materi..	Error! Bookmark not defined.
Tabel 3.4. Interpretasi Kelayakan Ahli Media	Error! Bookmark not defined.
Tabel 3.5. Kriteria Kualifikasi Penliaian.....	Error! Bookmark not defined.
Tabel 4.1. Hasil Validasi Ahli Media Pada Video Pembelajaran	Error! Bookmark not defined.
Tabel 4.2. Hasil Validasi oleh Ahli Materi Pembelajaran ...	Error! Bookmark not defined.

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Pencahayaan Dalam Rumah.....	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.2 Ventilasi Dalam Rumah	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.3 Dinding Kedap Suara	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.4 Lantai Rumah	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.5 Dinding Rumah	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.6 Atap Genteng Rumah.....	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.7 Luas Kapling Ideal	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.8 Halaman Rumah.....	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.9 Tempat Pembuangan Sampah	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.10 Tersedianya Udara Bersih	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.11. Ruang Tamu	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.12 Ruang Makan	24
Gambar 2.13 Ruang Tidur.....	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.14 Ruang Dapur	Error! Bookmark not defined.
Gambar 2.15 Jamban.....	26
Gambar 2.16 Kerangka Berpikir	27
Gambar 4.1 Proses Pengambilan Gambar.....	46
Gambar 4.2 Antarmuka Software Wondershare Filmora yang digunakan dalam proses editing	47
Gambar 4.3 Keterangan Sumber Gambar Yang Ditambahkan Pada Video	50
Gambar 4.4 Materi Yang Ditambahkan Dalam Video.....	51

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Pedoman Wawancara	60
Lampiran 2. Lembar Validasi Ahli Media dan Ahli Materi.....	61
Lampiran 3. Kisi-Kisi Penelitian.....	66
Lampiran 4. Storyboard Video Pembelajaran	68

DAFTAR PUSTAKA

- Agustriana, E. (2014). Efektivitas Penggunaan Video Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ekonomi Siswa Sma.
- Argyana, R. P. (2018). Pembuatan Video Pembelajaran Function Room Di Smkn 15 Bandung. *Skripsi*.
- Ariani, H. H. (2016). Pemanfaatan Video Sebagai Media Pembelajaran Matematika Sd/Mi. *Jurnal Madrasah Ibtidaiyah, Volume 2, No.1*, 48.
- Arsyad, A. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Pt. Raja Grafindo Persada.
- Astuti, I. A. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Mobile Learningberbasis Android. *Jpppf -Jurnal Penelitian & Pengembangan Pendidikan Fisika*, 57-62.
- Aswati, S. (2015). Peranan Sistem Informasi Dalam Perguruan Tinggi. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi, Volume 1, Nomor 2*, 79-86.
- Auliya, R. (2014). Hubungan Antara Strata Phbs Tatanan Rumah Tangga Dan Sanitasi Rumah Dengan Kejadian Leptospirosis . *Journal Of Public Health Vol 3, No. 3*, 2.
- Ayuningrum, F. (2012). Pengembangan Media Video Pembelajaran Untuk Siswa Kelas X Pada Kompetensiolah Soupkontinental Di Smk N 2 Godean. *Skripsi*, 30.
- Cahyono, B. A. (2005). Indikator Perumahan Dan Kesehatan Lingkungan. Indikator Perumahan Dan Kesehatan Lingkungan 2004. *Badan Pusat Statistik, Jakarta.*
- Damayanti, D. P. (2019). Rumah Sehat Dan Ramah Gempa Di Kabupaten Samosir. *Jurnal Arsitektur, Vol.2no.1*, 51.
- Darmawan, A. (2018). Modul Membuat Video Pembelajaran. *Serial Modul Pelatihan Membatik. Jakarta.*, 27.
- Diantoro, D. A. (2008). Media Pembelajaran Desain Grafis Menggunakan Photoshop Berbasis Multimedia. *Jurnal Teknologi Informasi Dinamik, Volume 8, No.2*, 158.
- Elsi, K. &. (2013). Deskripsi Sanitasi Lingkungan, Perilaku Ibu, Dan Kesehatan Anak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional, Vol 7, No. 9*, 415.
- Fadhli, M. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Kelas Iv Sekolah Dasar . *Jurnal Dimensi Pendidikan Dan Pembelajaran , 26*.
- Faiz, K. A. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Buku Digital Interaktif Pada Mata Kuliah Teknologi Pengemasan. *Edufortech*, 66-71.

- Farista, R. (Sd). Pengembangan Video Pembelajaran. *Universitas Muhammadiyah Sidoarjo*.
- Fatimah, S. (2008). Faktor Kesehatan Lingkungan Rumah Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tb Paru Di Kabupaten Cilacap. *Skripsi*.
- Fauzan, M. A. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Pada Teori Pemesinan Frais. *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin*.
- Fiati, R. (2017). Penentuan Rangking Rumah Sehat Dengan Pendekatan Pemodelan Promethee. *Jurnal Sistem Informasi*, Vol. 6, No. 2.
- Fitriyah, L. (2016). Hubungan Kualitas Debu Dan Ventilasi Rumah Dengan Kejadian Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Atas (Ispa) Di Bekas Tempat Pemrosesan Akhir (Tpa) Keputih. *Jurnal Kesehatan Lingkungan* Vol. 8, No. 2 , 138.
- Gerarda Orbita, I. C. (2012). Tata Ruang Dan Elemen Arsitektur Pada Rumah Jawa Di Yogyakarta Sebagai Wujud Kategori Pola Aktivitas Dalam Rumah Tangga. *Jurnal Arsitektur Komposisi*, 104-118.
- Hadi, S. (2017). Efektivitas Penggunaan Video Sebagai Media Pembelajaran Untuk Siswa Sekolah Dasar. *Transformasi Pendidikan Abad 21 Untuk Mengembangkan Pendidikan Dasar Bermutu Dan Berkarakter, Tema: 1 Nomor: 15* , 99.
- Indira, S. (2014). Budaya Masyarakat Minang Dalam Menikmati Hasil Bumi. *Jurnal Sosial Dan Boga*, 113-132.
- Indraswara, M. S. (2007). Kajian Penempatan Furniture Dan Pemakaian Warna (Studi Kasus Pada Kamar Tidur Hotel Nugraha Wisata Bandungan-Ambarawa). *Jurnal Ilmiah Perancangan Kota Dan Permukiman*, 6-11.
- Irianto, K. (2014). Ekologi Kesehatan. 516.
- Kandou, H. M. (2015). Hubungan Kontak Serumah, Luas Ventilasi, Dan Suhu Ruangan Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Desa Wori. *Urnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik : Volume Iii Nomor 4a*, 247.
- Keman, S. (2005). Kesehatan Perumahan Dan Lingkungan Pemukiman. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol. 2, No. 1.
- Kusumarini, Y. (2008). Konsep Desain Kamar Mandi Bertema "Accessible Restroom" 2007 Analisis Penerapan Konsep 'Desain Universal' Pada Sayembara Perancangan. *Itb J. Vis. Art & Des*, 85-98.
- Listiadi, A. (2012). Media Pembelajaran Berbasis Digital (Kompetensi Siswa Smk Akuntansi). *Jurnal Pendidikan Akutansi*. Vol. 2 No.
- Lsmaniati, C. (2018). Pengembangan Dan Pemanfaatan Media Video Instruksional Untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran.

- Maringka, G. S. (2012). Rumah Dan Permukiman Tradisional Yang Ramah Lingkungan. *Permukiman Tradisional Ramah Lingkungan, Nomor 20 Volume 10*, 77.
- Mediawati, E. (2011). Pembelajaran Akuntansi Keuangan Melalui Media Komik Untuk Meningkatkan Prestasi Mahasiswa. *Jurnal Penelitian Pendidikan* vol. 12 No. 1, 63.
- Mustaqim, I. (2016). Pemanfaatan Augmented Reality Sebagai Media Pembelajaran . *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Keguruan Vol.13, No.2*, 177.
- Natalina, R. T. (2013). Gambaran Kepemilikan Rumah Sehat Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Durian Kabupaten Kubu Raya . *Jurnal Mahasiswa Dan Peneliti Kesehatan - Jumantik* , 94.
- Ni'mah, Z. (2013). Penggunaan Media Video Untuk Meningkatkan Pemahaman Shalat Fardlu Pada Siswa Kelas I. (*Skripsi*). *Institut Agama Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya*.
- Nurfaidah. (2019). Studi Kondisi Fisik Rumah Balita Penderita Ispa. *Tugas Akhir*.
- Nurhalimah, R. (2016). Kemampuan Menulis Kembali Sinopsis Pau-Paunna“ I Jayalangkara” Siswa Kelas Viii Smp Askari Pallangga. *Skripsi*, 21.
- Nurseto, T. (2011). Membuat Media Pembelajaran Yang Menarik.
- Octavianingrum, D. (2016). Pengembangan Media Audio Visual Sparkol Videoscribe Dalam Pembelajaran Mengelola Pertemuan/Rapat. 7.
- Pramono, F. T. (2016). Pengembangan Multimedia Pembelajaran Senam Lantai Berbasis Android Pada Pendidikan Jasmani Olahraga Dan Kesehatan Di Sma. *Journal Of Physical Education And Sports*, 122.
- Pratama, A. R. (2019). Pembuatan Modul Kebersihan Rambt Dan Kuku Pada Anak Sebagai Panduan Instruktur Penyuluhan Keluarga. *Skripsi*.
- Purbasari, R. J. (2013). Pengembangan Aplikasi Android Sebagai Media Pembelajaran Matematika Pada Materi Dimensi Tiga Untuk Siswa Sma Kelas X. *Jurnal Universitas Muhammadiyah*, 91-99.
- Purnamawati, R. D. (2011). Desain Kamar Tidur Hotel Ambara Kalimantan Selatan Dan Pengaruhnya Kepada Kepuasan Pelanggan Hotel. *Jurnal Pariwisata Nhi*, 21-25.
- Purwanto, B. (2015). Pengembangan Media Video Pembelajaran Matematika Dengan Model Assure. *Jurnal Kebijakan Dan Pengembangan Pendidikan Volume 3, Nomor 1*, 43.
- Purwanto, I. M. (2018). Studi Exploratif Tingkat Kepuasan Penghuni Terhadap Kondisi Bangunan Perumahan Bersubsidi . *Jurnal Siliwangi Vol.4. No.1*, 34.
- Purwoko, S. (2018). Indikator Air Layak Minum Dan Sanitasi Layak. *Prosiding Seminar Nasional*, 63.

- Putra, G. H. (2014). Efektivitas Ruang Dalam Rumah Tipe 36 Ditinjau Dari Perletakan Perabot Terhadap Ruang Gerak Penghuni. *E-Journal Graduate Unpar*, 201-212.
- Riogilang, H. (2016). Identifikasi Dan Pedampingan Untuk Mengatasi Masalah Sanitasi Pada Pemukiman Kumuh Di Kampung Sanger, Sario Manado. *Jurnal Lppm Bidang Sains Dan Teknologi, Volume 3, No. 2*, 55.
- Rizka, V. N. (2015). Upaya Meningkatkan Keterampilan Bercerita menggunakan Kata-Kata Sendiri Melalui Teknik Paired Storytelling Dengan Media Video. *Skripsi*, 27.
- Sadra, I. G. (2016). Pengaruh Model Blended Learning Berbantuan Video Animasi Terhadap Kemampuan Peme. *Jurnal Pendidikan Dan Pengajaran, Jilid 49, No. 2*, 54.
- Soedjajadi, K. (2007). Enam Kebutuhan Fundamental Perumahan Sehat. *Jurnal Kesehatan Lingkungan, Vol.3, No.2*.
- Subekti, S. (2010). Pengelolaan Sampah Rumah Tangga 3r Berbasis Masyarakat. *Pengelolaan Sampah Rumah Tangga 3r Berbasis Masyarakat, Vol 1, No 1*, 24-30.
- Sudiran. (2005). Instrumen Sosial Masyarakat Karangmumus Kota Samarinda Dalam Penanganan Sampah Domesrik. *Makara, Sosial Humaniora*, 16-26.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sulistyorini, N. A. (2005). Hubungan Sanitasi Rumah Secara Fisikdengan Kejadian Ispa Pada Balita. *Jurnal Kesehatan Lingkungan, Vol.1, No.2*, 116.
- Suryani, A. S. (2011). Tantangan Implementasi Konsep Eco-Settlement Dalam Undang-Undang No. 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan Dan Kawasan Permukiman. *Aspirasi Vol. 2 No. 1, 2*.
- Suryani, N. (2013). Peran Kepemimpinan Kepala Sekolah Dalam Pemanfaatan Media Pembelajaran Sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Proses Pembelajaran. *Jurnal Teknologi Pendidikan*.
- Susilana, R. (2009). Media Pembelajaran (Hakekat, Pengembangan, Pemanfaatan Dan Penilaian). *Cv Wacana Prima. Bandung*.
- Tim Field Lab Fk Uns. (2013). *Phbs (Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat)*. Surakarta: Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan Universitas Sebelas Maret Fakultas Kedokteran.
- Tjendrowaseno, R. R. (2013). Pembuatan Media Pembelajaran Biologi Untuk Kelas Viii Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Tasikmadu . *Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika Dan Komputer, Vol 2 ,No. 1*, 38.
- Triyanto Dkk. (2013). Peran Kepemimpinan Kepala Sekolah dalam Pemanfaatan Media Pembelajaran sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Proses Pembelajaran. *Jurnal Teknologi Pendidikan vol 1, No 2*, 230.

- Utomo, T. C. (2016). Hubungan Jenis Atap Dengan Suhu Dan Kelembaban Kamar Tidur Di Desa Karangmangu Rw 01 Kecamatan Baturraden Kabupaten Benyumas Tahun 2015. *Keslingmas Vol. 35 Hal. 86 – 151*, 113.
- Wahana Komputer. (2008). *Video Editing Dan Video Production*. Jakarta: Pt. Elex Media Komputindo.
- Widjaja, C. (2008). *Kamera Dan Video Editing: Cara Membuat Video Mulai Pembuatan Cerita, Penggunaan Kamera, Dan Edit Dengan Adobe Premiere Pro*. Widjaja.
- Widya, T. (2011). Pengembangan Media Video Pembelajaran Pertempuran Di Surabaya Untuk Siswa Kelas Ix Smp Negeri 1 Kalitidu-Bojonegoro. *Jurnal-Online.Um.Ac.Id*.
- Wijaksono, S. (2011). Penerapan Regulasi Kesehatan Rumah Dan Kendalanya Pada Pembangunan Rumah Sederhana Sehat . *Penerapan Regulasi Kesehatan*, 299.
- Wulandari, I. &. (2007). Pengaruh Kebisingan Lalulintas Jalan Terhadapgangguan Kesehatan Psikologis Anak Sdn Cipinang Muara. *Makara Kesehatan*, Vol. 11, No. 1, 33.
- Yunianto, T. R. (2010). Kondisi Lingkungan Pemukiman Yang Tidak Sehat Berisiko Terhadap Kejadian Leptospirosis. *Suplemen Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Volume*. 20, 546.