

Undangan Seminar Nasional (Publikasi Terindeks Scopus dan Web of Science)

1 pesan

senatik upgris <senatik@upgris.ac.id> 2 Juni 2020 pukul 08.51
Kepada: mprayito@gmail.com, dewi.xia7.15@gmail.com, venilya77@yahoo.co.id, fadinis.iz@gmail.com, nurinahappy@gmail.com, rahayu_listyoningsih@yahoo.com, buccherypgri@gmail.com, rinabudi@gmail.com, kartono@unnes.ac.id, masrukan@unnes.ac.id, syafaatun.muslimah@student.uny.ac.id, ariewahyuni20@gmail.com, Kurniawan.prihadi@gmail.com, dj_bondan@yahoo.com, inungsundari@gmail.com, asihmardati@gmail.com, arnasari_merdekawati@yahoo.com, yudhi@fkip.unrika.ac.id, nina@fkip.unrika.ac.id, 11313244011@student.uny.ac.id, mukti.sintawati@pgsd.uad.ac.id, meita.fitrianawati@pgsd.uad.ac.id, ynrizqi@gmail.com, sugiyanti@upgris.ac.id, asihmuktiani@gmail.com, zuhriupgris@gmail.com, hanikkhasmawati@gmail.com, rinadwisetyawati@upgris.ac.id, aliffirda7@gmail.com, djokopurnomo1961@gmail.com, alqinikrom11@gmail.com, amalia.laily22@gmail.com, aurora.nuraini@gmail.com, dewikemala74@gmail.com, findriani2805@gmail.com, hengkyangga7@gmail.com, ilyaamufarrihah@gmail.com, Isnarahma.2014@gmail.com, kasihayuda@gmail.com, dinaprasetyowati@gmail.com, kusuma.pasha17@gmail.com, liarukma@gmail.com, Muhamadnugroho.math@yahoo.com, nafiself11@gmail.com, ariyanto.lilik144@gmail.com, nennyoctavia65@gmail.com, halizan700@gmail.com, djoko1961@gmail.com, julianapipit2@gmail.com, resasa99@gmail.com, alishodiqin@upgris.ac.id, ristyamps96@gmail.com, ananto.rizki24@gmail.com, fadiniz@gmail.com, rizkypurwati@gmail.com, nizaruuddin@upgris.ac.id, saekowati062@gmail.com, lutfia2301@gmail.com, sulisseyowati219@gmail.com, ulin_upgris@yahoo.co.id, rasiman@upgris.ac.id, Wahyunidy13@gmail.com, yenatinn@gmail.com



*Seminar Nasional dalam Jaringan
Terindeks Scopus, Web of Science, dan Google Scholar*

Merdeka Belajar: Integrasi Teknologi dalam Pembelajaran Matematika

Bapak/Ibu/Saudara Yang Kami Hormati,

Kami menginformasikan bahwa Program Studi Pendidikan Matematika Fakultas Pendidikan Matematika Ilmu pengetahuan Alam dan Teknologi Informasi (FPMIPATI) Universitas PGRI Semarang (UPGRIS) akan menyelenggarakan Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika (SENATIK) V Tahun 2020 dengan tema

“Merdeka Belajar: Integrasi Teknologi dalam Pembelajaran Matematika”

Kegiatan tersebut akan dilaksanakan pada hari Rabu-Kamis tanggal 12-13 Agustus 2020. Seminar ini dilakukan dalam jaringan [ONLINE] melalui aplikasi ZOOM.

Sesi utama akan menghadirkan 3 orang pembicara:

1. **Prof. Dr. Ratu Ilma Indra Putri, M.Si.** (Bidang Pendidikan Matematika, Universitas Sriwijaya)
2. **Dr. Irwan Endrayanto Aluicius, S.Si., M.Sc.** (Bidang Computer Science, Universitas Gadjah Mada)
3. **Dr. Achmad Buchori, M.Pd.** (Bidang Teknologi Pendidikan, Universitas PGRI Semarang)

Kami mengundang Bapak/ Ibu/ Saudara dosen/ guru/ mahasiswa S2/ mahasiswa S1/ mahasiswa S3 untuk menjadi pemakalah dan mempresentasikan hasil penelitian pada sesi paralel. Artikel Bapak/ Ibu/ Saudara dapat dipublikasikan pada IOP Conference Series yang terindeks SCOPUS dan WEB OF SCIENCE, atau di Prosiding ber-ISBN yang terindeks Google Scholar.

Tanggal Penting

Pendaftaran Pemakalah	: 26 Mei - 15 Juli 2020
Pendaftaran Non Pemakalah	: 26 Mei - 7 Agustus 2020
Pengiriman Full Paper	: 15 Juli 2020
Batas Pembayaran Pemakalah	: 29 Juli 2020
Batas Pembayaran Non-Pemakalah	: 7 Agustus 2020
Pelaksanaan SENATIK V	: 12-13 Agustus 2020

Informasi lengkap mengenai SENATIK V 2020 dapat dilihat pada web seminar:

<http://senatik.upgris.id> , atau menghubungi narahubung berikut:

Nurina Happy 085757133157

Rina Dwi Setyawati 085865127933

Hormat kami,

a.n Panitia SENATIK V 2020 UPGRIS

Noviana Dini Rahmawati, M.Pd.

[Klik disini untuk info selengkapnya](#)



senatik v-8.png
2963K



Surat Permohonan Pemakalah SENATIK V.pdf
314K



[SENATIK] Submission Acknowledgement

1 pesan

SENATIK <conferences@upgris.ac.id>

12 Juli 2020 pukul 20.34

Kepada: Achmad Buchori <achmadbuchori@upgris.ac.id>, Lukman Harun <lukmath1909@gmail.com>

Hello,

Noviana Dini Rahmawati has submitted the manuscript, "Design of Kahoot-based visual presentation media for exponent material with CAI models".

If you have any questions, please contact me. Thank you for considering this journal as a venue for your work.

Editor SENATIK V

[SENATIK](#)



[SENATIK] Editor Decision

1 pesan

SENATIK <conferences@upgris.ac.id>

4 Agustus 2020 pukul 13.17

Kepada: Noviana Dini Rahmawati <novianadini@upgris.ac.id>, Achmad Buchori <achmadbuchori@upgris.ac.id>, Lukman Harun <lukmath1909@gmail.com>

Noviana Dini Rahmawati, Achmad Buchori, Lukman Harun

Congratulations, your manuscript Design of Kahoot-based visual presentation media for exponent material with CAI modelshas been accepted for presentation at SENATIK V. You may now submit your paper for further review.

SENATIK



achmadbuchori upgris <achmadbuchori@upgris.ac.id>

SERTIFIKAT PEMAKALAH SENATIK 5 TH 2020-PRODI PENDIDIKAN MATEMATIKA UPGRIS

1 pesan

senatik@upgris.ac.id <senatik@upgris.ac.id>

14 Agustus 2020 pukul 10.49

Kepada: achmadbuchori@upgris.ac.id



Dr. Achmad Buchori, M.Pd..pdf

300K



SERTIFIKAT

No. 152/Pan.SENATIK/P.Mat/VIII/2020

diberikan Kepada

Dr. Achmad Buchori, M.Pd.

sebagai

PEMAKALAH

dalam kegiatan Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika Tahun 2020 dengan tema “Merdeka Belajar: Integrasi Teknologi dalam Pembelajaran Matematika” pada tanggal 12 - 13 Agustus 2020 yang diselenggarakan oleh Program Studi Pendidikan Matematika FPMIPATI Universitas PGRI Semarang.
Semarang, 13 Agustus 2020



Dekan FPMIPATI

Dr. Nur Khoiri, S.Pd., M.T., M.Pd.

NPP. 047801165

Ketua Panitia
SENATIK
Pendidikan Matematika UPGRI

Noviana Dini Rahmawati, S.Pd., M.Pd.

NPP. 118701355