

Compose

Mail

Chat

Meet

Inbox 383

Starred

Snoozed

Sent

Drafts 10

More

Labels +

8 of 11

**[jp2f] STEM-Problem Based Learning: Pembelajaran Inovatif untuk Meningkatkan Literasi Sains Siswa di Era Industri 4.0** External Inbox x**Sigit Ristanto** <ojs@upgris.ac.id>  
to me, jokosiswanto

Sat, Oct 8, 2022, 6:09 AM

Translate to English

Kepada:

Suyidno, Fitriani, S Miriam, S Mahtari, J Siswanto

Dengan senang hati saya memberi tahu Anda bahwa manuskrip Anda, berjudul "STEM-Problem Based Learning: Pembelajaran Inovatif untuk Meningkatkan Literasi Sains Siswa di Era Industri 4.0", telah diterima untuk diterbitkan dalam Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika – JP2F.

Terima kasih telah mengirimkan karya Anda kepada kami. Artikel Anda akan dipublikasikan di JP2F edisi Vol. 13 No. 2 2022 setelah kami menerima pembayaran Anda untuk biaya pemrosesan artikel.

Mohon bayarkan Rp. 300.000,- (tiga ratus ribu rupiah)\* ke rekening BNI nomor: 0399889389 a.n. Sdr. Sigit Ristanto paling lambat tanggal 11 Oktober 2022.

Setelah melakukan pembayaran, mohon kirim bukti transfer ke email [jp2f@upgris.ac.id](mailto:jp2f@upgris.ac.id), atau ke WA 0895425986000.

Jika Anda memiliki pertanyaan, jangan ragu untuk menghubungi kami lagi.

Salam Hormat,  
Editor in-Chief  
Sigit Ristanto  
WA: 0895425986000  
[jp2f@upgris.ac.id](mailto:jp2f@upgris.ac.id)

\*) pembayaran Rp 300.000,- tidak termasuk Cetak/Buku Jurnal JP2F Edisi Vol. 13 No. 2 2022, apabila berkenaan dapat melakukan pemesanan dengan harga Rp. 100.000,- / Eksemplar.

Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika  
Pendidikan Fisika, Universitas PGRI Semarang  
Available at <http://journal.upgris.ac.id/index.php/JP2F/index>

Reply

Reply all

Forward