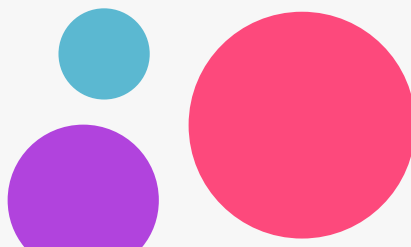


Selamat Datang di TOT TIK PROPINSI KEP. BANGKA BELITUNG

2017

- 1 Selayang Pandang
- 2 Mengenal Fitur-Fitur Rumah Belajar Pustekkom
- 3 Pemanfaatan Rumah Belajar Pustekkom
- 4 <https://belajar.kemdikbud.go.id/>
- 5 Enjoy! :)





PEMANFAATAN RUMAH

By. RIZMA PANCA PATRIANI, ST

BELAJAR

SUN HOTEL, 3 AGUSTUS 2017

FITUR RUMAH BELAJAR PUSTEKKOM

FITUR UTAMA



SUMBER BELAJAR



BUKU SEKOLAH ELEKTRONIK



BANK SOAL



LABORATORIUM MAYA



PETA BUDAYA



WAHANA JELAJAH ANGKASA



PENGEMBANGAN KEPROFESIAN
BERKELANJUTAN



KELAS MAYA

By. Rizma Panca Patriani, ST
Sun Hotel , 3 -4 Agustus 2017



Welcome to Our **P**resentation

PEMANFAATAN RUMAH BELAJAR PUSTEKKOM

 Let's Begin Now!

Mari Kita Senam Dulu.... ^_^



BIODATA

1



INTRODUCTION

Nama : Rizma Panca Patriani, ST
TTL : Pangkalpinang, 23 Januari 1981
Status : Menikah, punya 3 orang anak
Alamat : Jl. Kamboja Gg. Puyuh III Rt.05/02
Kacangpedang Pangkalpinang
No. HP : 0813 7782 8654 / 0895 37180 9830 (WA)
Blog : yayamasri.wordpress.com
Pekerjaan : ASN Fungsional
Pangkat/Gol : Penata / IIIc
Unit Kerja : SMK Negeri 1 Pangkalpinang
Pengalaman di Portal Rumah Belajar :
2012 Peserta Portal Rumah Belajar , Bogor
2013- Sekarang Instruktur Propinsi Portal Rumah Belajar Kep. Bangka Belitung

Lets Begin

Mari Kita Jelajah Rumah Belajar Pustekkom

HEEY!
HEEY!
HEEY!
HEEY!

PEMANFAATAN RUMAH BELAJAR

1

SUMBER BELAJAR

BUKU SEKOLAH ELEKTRONIK

2

(BSE)

3

BANK SOAL

4

LABORATORIUM MAYA

5

PETA BUDAYA

6

WAHANA JELAJAH ANGKASA

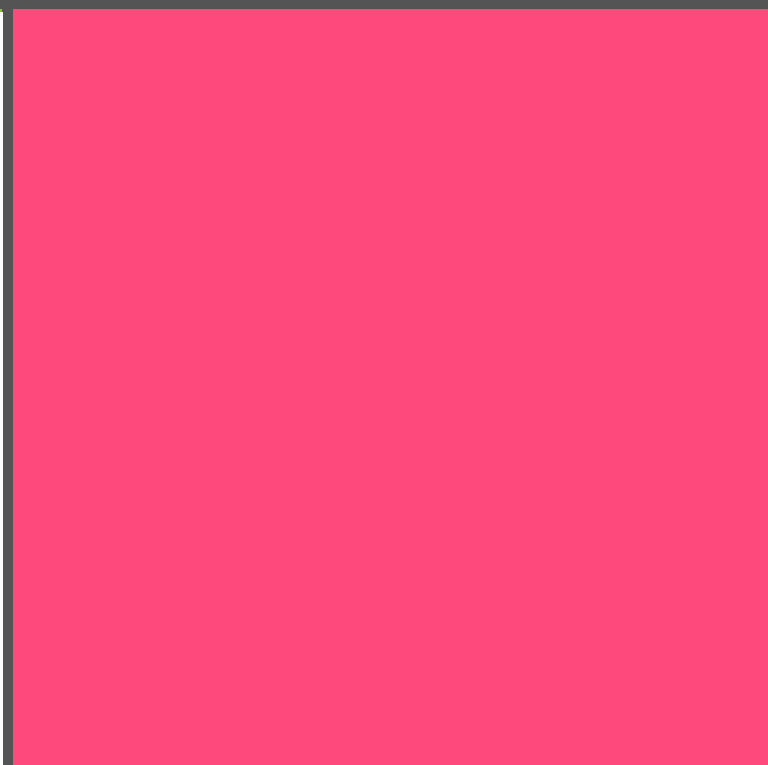
PENGEMBANGAN KEPROFESIAN

7

BERKELANJUTAN

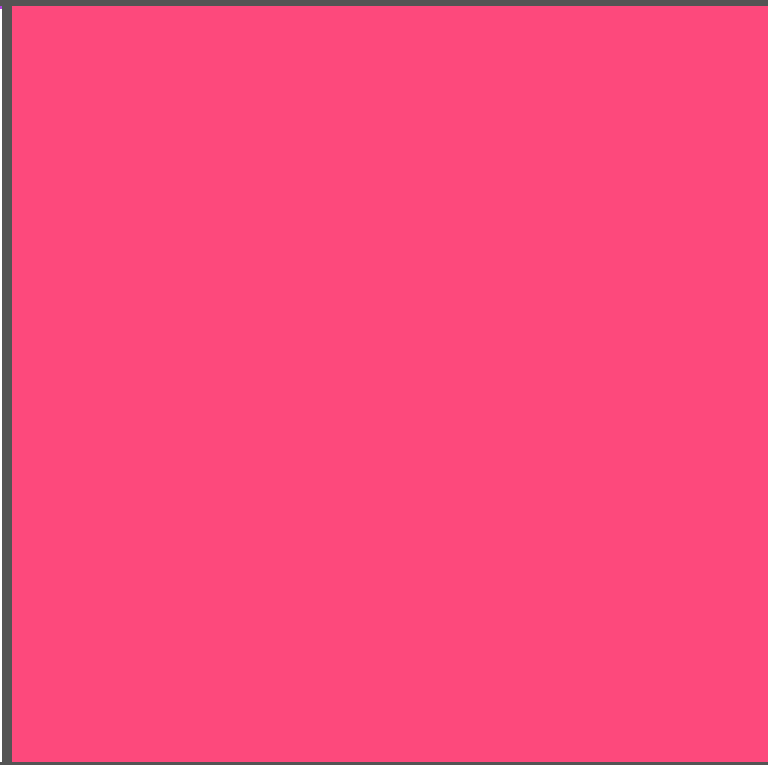
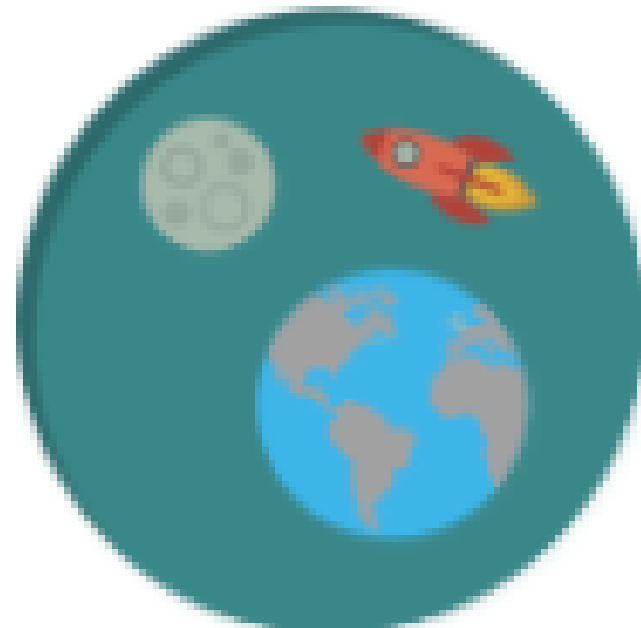
8

KELAS MAYA



FITUR-FITUR RUMAH BELAJAR

8 square images



Topik Hari Ini

PEMANFAATAN RUMAH BELAJAR (BANK SOAL)



Daftar Latihan Aktif

Matematika kelas 7 SMP

Matematika
Kelas 7

[Lihat Soal →](#)

Yanny Rochyani

IPA kelas 7 SMP

IPA
Kelas 7

[Lihat Soal →](#)

Yanny Rochyani

Bahasa Indonesia kelas 12

Bahasa Indonesia
Kelas 12

[Lihat Soal →](#)

yanny rochyani

Matematika kelas 12

Matematika
Kelas 12

[Lihat Soal →](#)

yanny rochyani

fisika Kelas 11

Matematika
Kelas 11

[Lihat Soal →](#)

yanny rochyani

Bahasa Indonesia kelas 11

Bahasa Indonesia
Kelas 11

[Lihat Soal →](#)

yanny rochyani

Bahasa Indonesia kelas 10

Bahasa Indonesia
Kelas 10

[Lihat Soal →](#)

yanny rochyani

fisika Kelas 12

Fisika
Kelas 12

[Lihat Soal →](#)

yanny rochyani

Halaman 1 of 8

1 2 3 4 5 6 7 8 »

Bank Soal



BANK SOAL

✓ Latihan
2360 Latihan
Lihat

Latihan

📖 Ulangan
1906 Ulangan
Lihat

Ulangan

🎯 Ujian
3241 Ujian
Lihat

Ujian

Fitur-fitur Bank Soal

LATIHAN



Daftar Latihan Aktif

Matematika kelas 7 SMP
Matematika Kelas 7
Lihat Soal →
Yanny Rochyani

IPA kelas 7 SMP
IPA Kelas 7
Lihat Soal →
Yanny Rochyani

Bahasa Indonesia kelas 12
Bahasa Indonesia Kelas 12
Lihat Soal →
yanny rochyani

Matematika kelas 12
Matematika Kelas 12
Lihat Soal →
yanny rochyani

fisika Kelas 11
Matematika Kelas 11
Lihat Soal →
yanny rochyani

Bahasa Indonesia kelas 11
Bahasa Indonesia Kelas 11
Lihat Soal →
yanny rochyani

Bahasa Indonesia kelas 10
Bahasa Indonesia Kelas 10
Lihat Soal →
yanny rochyani

fisika Kelas 12
Fisika Kelas 12
Lihat Soal →
yanny rochyani

Halaman 1 of 8

ULANGAN

Daftar Ulangan Aktif

ulangan harian Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti Kelas 7 Lihat Soal → Farid As syauqi	Ulangan Matematika kelas 6 Matematika Kelas 6 Lihat Soal → y4n1 rochyani	Ulangan Matematika kelas 7 SMP Matematika Kelas 7 Lihat Soal → y4n1 rochyani	Ulangan Matematika kelas 8 SMP Matematika Kelas 8 Lihat Soal → y4n1 rochyani
Ulangan Matematika kelas 9 SMP Matematika Kelas 9 Lihat Soal → y4n1 rochyani	Ulangan Matematika kelas 10 SMA Matematika Kelas 10 Lihat Soal → y4n1 rochyani	Ulangan Matematika kelas 11 SMA Matematika Kelas 11 Lihat Soal → y4n1 rochyani	Ulangan Matematika kelas 12 SMA Matematika Kelas 12 Lihat Soal → y4n1 rochyani

Halaman 1 of 2

1 2 »

[Kembali](#)

UJIAN

Daftar Ujian Aktif

Ujian Bahasa Indonesia kelas 4 Bahasa Indonesia Kelas 4 Lihat Soal → Yanny Rochyani	Ujian Bahasa Indonesia kelas 5 Bahasa Indonesia Kelas 5 Lihat Soal → Yanny Rochyani	Ujian Bahasa Indonesia kelas 6 Bahasa Indonesia Kelas 6 Lihat Soal → Yanny Rochyani	Ujian Bahasa Indonesia kelas 7 Bahasa Indonesia Kelas 7 Lihat Soal → Yanny Rochyani
Ujian Bahasa Indonesia kelas 8 Bahasa Indonesia Kelas 8 Lihat Soal → Yanny Rochyani	Ujian Bahasa Indonesia kelas 9 Matematika Kelas 9 Lihat Soal → Yanny Rochyani	Ujian IPA kelas 4 Matematika Kelas 4 Lihat Soal → Yanny Rochyani	Ujian IPA kelas 5 IPA Kelas 5 Lihat Soal → Yanny Rochyani

Halaman 1 of 3

1 2 3 »

[Kembali](#)

Copyright © 2015 Pustekom Kemdikbud RI

Ujian Bahasa Indonesia kelas 4

Sinonim kata dahaga yang terdapat dalam paragraf ke dua adalah

- A haus
- B telaga
- C minum
- D tenggorokan kering

Soal 1 dari 25

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ... » »»

[Kembali](#)

Copyright © 2015 Pustekom Kemdikbud RI

2



LOGIN BANK SOAL

Masuk Sebagai

Username

Password

Login

Login Bank Soal - Rumah Belajar

Masuk Sebagai

Username

Password

Login

[Kembali ke Beranda](#)







[Evaluasi](#) <

[Soal](#) <

[Laporan](#) <

Laporan

0
Jumlah Evaluasi
[Lihat](#) 

1
Jumlah Pertanyaan
[Lihat](#) 

Show entries

Search:

Jenjang	Bidang Minat	Kelas	Mata Pelajaran	Tipe Evaluasi	Nama Evaluasi	
No data available in table						

Showing 0 to 0 of 0 entries

[Previous](#) [Next](#)



EVALUASI

Bank Soal

rizmapanca81 (Logout)

Search... Q

LM Evaluasi <

Soal <

Laporan <

Buat Evaluasi

Jenjang SMK

Bidang Minat Teknologi Informasi dan Komunikasi

Kelas Kelas 10

Mata Pelajaran Simulasi dan Komunikasi Digital

Tipe Evaluasi Latihan

Nama Evaluasi Memahami Kelas Maya

Durasi Pengerjaan 60 *dalam satuan menit

Acak Urutan Soal Ya

Acak Urutan Jawaban Ya

Aktif Ya

Mulai 2017/08/04 07:17

Selesai 2017/08/04 08:00

Peserta Khusus Ya *Ya = Peserta ditentukan, Tidak = peserta tidak ditentukan/boleh dikerjakan oleh siapapun

Batal Simpan

Bank Soal

rizmapanca81 (Logout)

Search... Q

LM Evaluasi <

Soal <

Laporan <

Buat Evaluasi

Jenjang SD

Bidang Minat Umum

Kelas Kelas 1

Mata Pelajaran Matematika

Tipe Evaluasi Latihan

Nama Evaluasi

Durasi Pengerjaan *dalam satuan menit

Acak Urutan Soal Ya

Acak Urutan Jawaban Ya

Aktif Ya

Mulai

Selesai

Peserta Khusus Ya *Ya = Peserta ditentukan, Tidak = peserta tidak ditentukan/boleh dikerjakan oleh siapapun

Batal Simpan

Isi Evaluasi

Tipe Evaluasi : Latihan || Jenjang : SMK || Kelas : Kelas 10
Bidang Minat : Teknologi Informasi dan Komunikasi || Mata Pelajaran : Simulasi dan Komunikasi Digital
Nama Evaluasi : Memahami Kelas Maya

Soal Peserta Pemilik

Tambah: [Soal Saya](#) [Bank Soal](#) [Bank Soal Acak](#)

Show 10 entries

Search

Topik	Tipe Soal	Tingkat Kesulitan	Soal	Bobot	Jumlah Soal
-------	-----------	-------------------	------	-------	-------------

No data available in table

Showing 0 to 0 of 0 entries

ISI EVALUASI

1

SOAL

Search... Q

Evaluasi <

Soal <

Laporan <

Soal

Buat Baru Upload Soal

Soal Saya Bank Soal

Show 10 entries Search:

Soal	Tingkat Kesulitan	Bidang Minat	Jenjang	Kelas	Mata Pelajaran	Topik	Tipe Soal	Action
No data available in table								

Showing 0 to 0 of 0 entries

Previous Next

Search... Q

Evaluasi <

Soal <

Laporan <

Soal

Buat Baru Upload Soal

Soal Saya Bank Soal

Show 10 entries Search:

Soal	Tingkat Kesulitan	Bidang Minat	Jenjang	Kelas	Mata Pelajaran	Topik	Tipe Soal	Action
1. Monitor merupakan perangkat	Rendah	Multimedia	SMK	Kelas 10	Merakit Personal Komputer	Merencanakan Kebutuhan dan Spesifikasi	Pilihan Ganda	Edit Details Preview Jawaban Hapus
1. Monitor merupakan perangkat	Rendah	Multimedia	SMK	Kelas 10	Merakit Personal Komputer	Merencanakan Kebutuhan dan Spesifikasi	Isian Singkat	Edit Details Preview Jawaban Hapus

Showing 1 to 2 of 2 entries

Previous 1 Next

LAPORAN




[Evaluasi](#)

[Soal](#)

[Laporan](#)

Laporan

2
Jumlah Evaluasi
[Lihat](#)

2
Jumlah Pertanyaan
[Lihat](#)

Show 10 entries

Search:

Jenjang	Bidang Minat	Kelas	Mata Pelajaran	Tipe Evaluasi	Nama Evaluasi	
SMK	Multimedia	Kelas 10	Menerapkan Prinsip DKV dalam Multimedia	Latihan	Unsur Seni	Detail
SMK	Teknologi Informasi dan Komunikasi	Kelas 10	Simulasi dan Komunikasi Digital	Latihan	Memahami Kelas Maya	Detail

Showing 1 to 2 of 2 entries

Previous **1** Next

2

MEMBUAT SOAL



Buat Soal

Info:

Penambahan topik gunakan tombol "Topik Baru" sedangkan untuk penambahan Bidang Minat atau Mata Pelajaran silakan hubungi kami melalui email rumahbelajar@kemdikbud.go.id atau helpdesk@belajar.kemdikbud.go.id

Jenjang SD

Kelas Kelas 1

Bidang Minat Umum

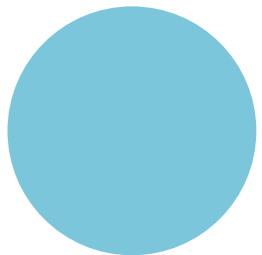
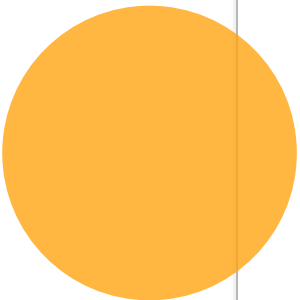
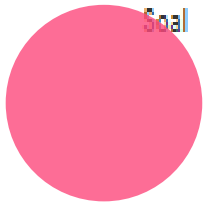
Mata Pelajaran Matematika

Topik Ajar Pertumbuhan dan perkembangan pada mahluk hidup

* Tambah Topik **Topik Baru** * Tambahkan topik jika belum tersedia

Tipe Soal Pilihan Ganda

Rich text editor toolbar with icons for source, undo, redo, bold, italic, underline, strikethrough, text color, background color, bulleted list, numbered list, indent, outdent, link, unlink, insert image, insert table, insert video, insert audio, insert code, and help.



SOAL PILIHAN GANDA

Jenjang

Kelas

Bidang Minat

Mata Pelajaran

Topik Ajar

* Tambah Topik * Tambahkan topik jika belum tersedia

Tipe Soal

Soal

1. Monitor merupakan perangkat

Tingkat Kesulitan

Aktifkan Soal

Search...

Evaluasi

Soal

Laporan

Buat/Edit Jawaban

Jawaban 1

Source

input

body

Jawaban Benar ?

Jawaban 2

Source

output

Life can only be understood backwards;
but it must be lived forwards.

Thank You

Any Questions?

