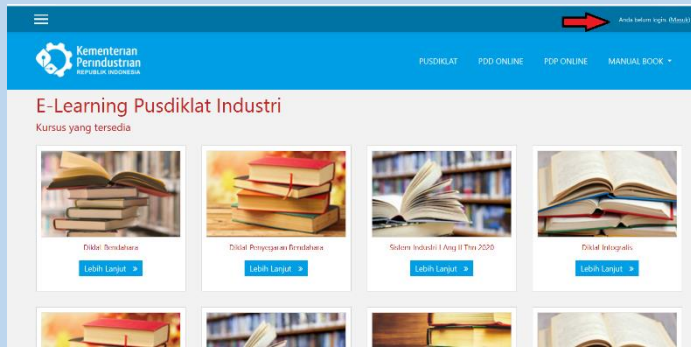
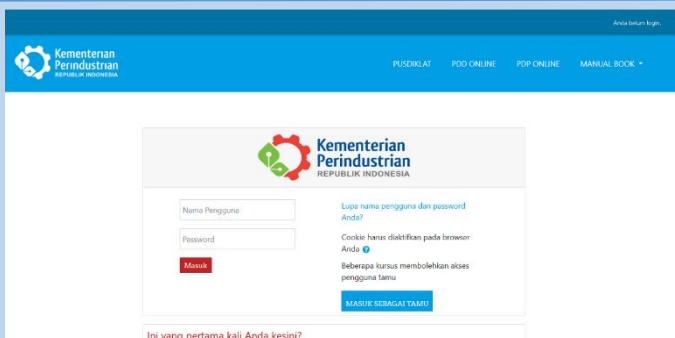


Petunjuk Teknis Diklat Online

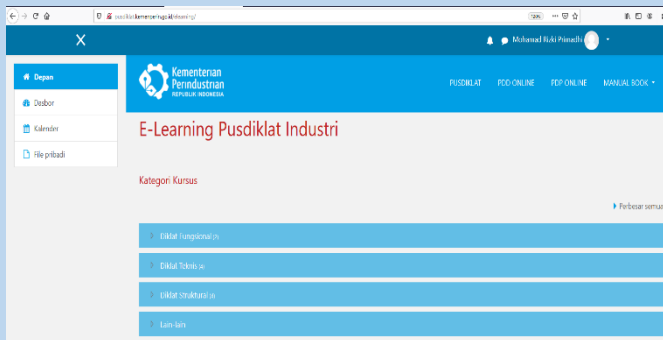
untuk peserta Diklat Online



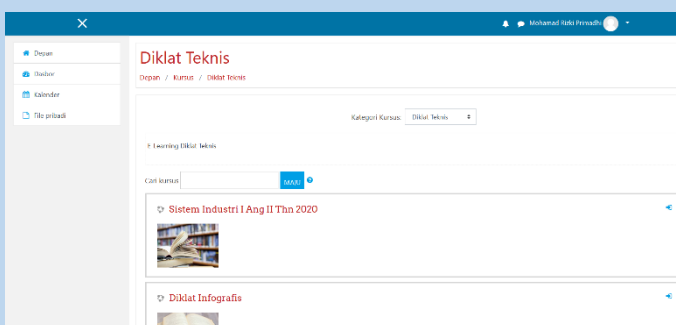
1. Masuk ke web e-learning Industri Learning Centre
pusdiklat.kemenperin.go.id/ilc



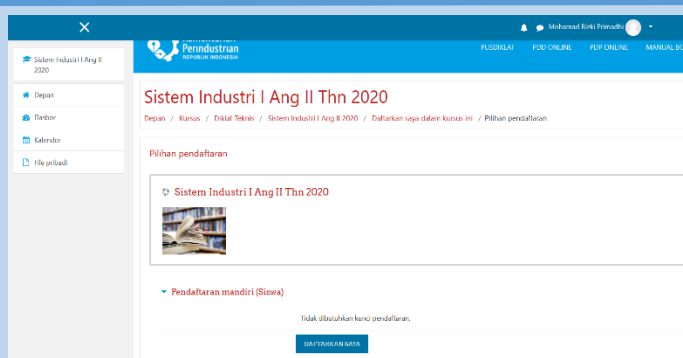
2. Isi Username dan Password yang telah
anda buat pada saat registrasi on-line
(akun bisa pakai username dan password
dari pdd online/pdp online)



3. Pilih Diklat Teknis



4. Pilih Kategori Diklat



5. Pilih Diklat yang akan anda ikuti

Petunjuk Teknis Diklat Online

untuk peserta Diklat Online

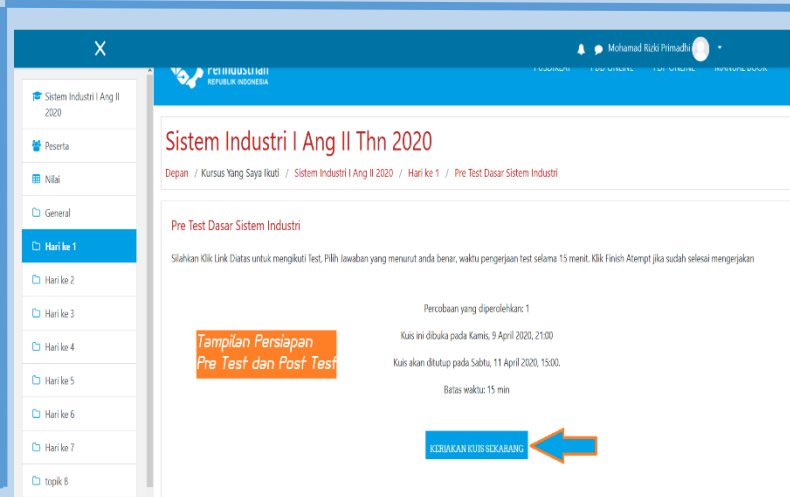
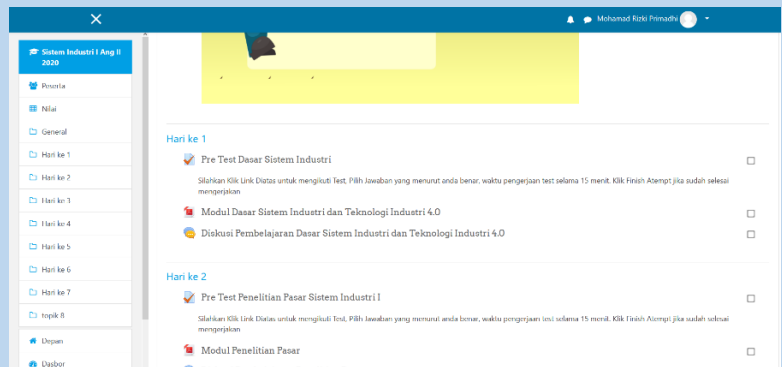
6. Setelah Anda terdaftar, anda bisa melihat jadwal harian yang akan anda ikuti selama pelaksanaan Diklat



7. Selama Pelaksanaan Diklat, Tiap hari anda akan memakai dua Media Pembelajaran utama, yang pertama melalui situs e-learning dan yang kedua menggunakan aplikasi Zoom.

Di situs e-learning anda akan diminta untuk mengerjakan beberapa task, antara lain :

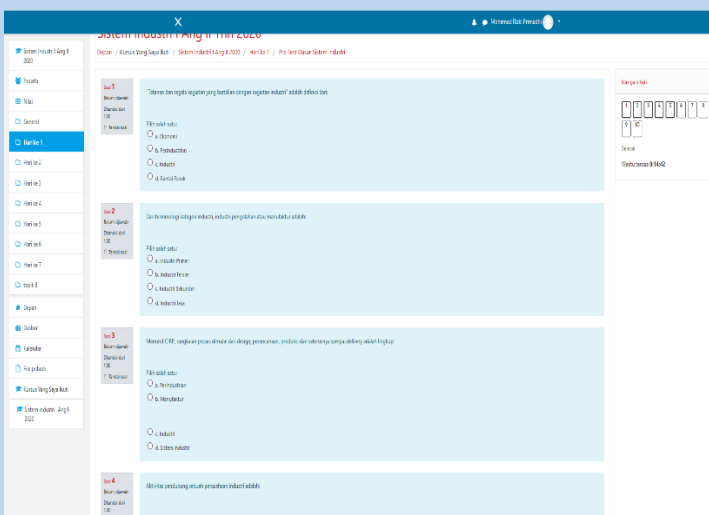
- Pre test
- Membaca Modul pembelajaran yang bisa anda download
- Diskusi melalui Chat dengan pengajar
- Mengisi Form Evaluasi pengajar, dan
- Post test

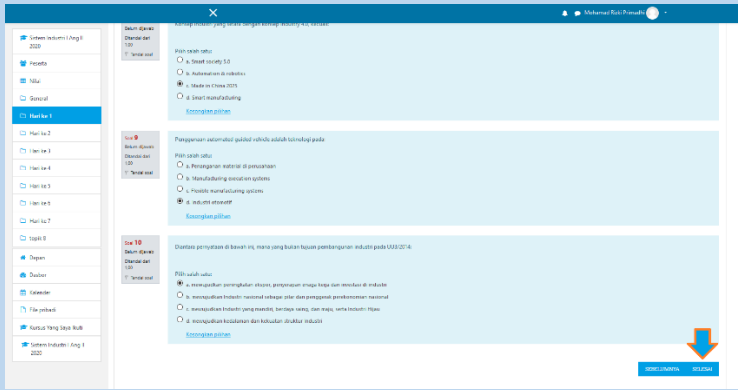


8. Tampilan Awal Ketika masuk ke halaman Pre dan Post Test, Admin akan mengatur waktu mulai dan selesai Test.

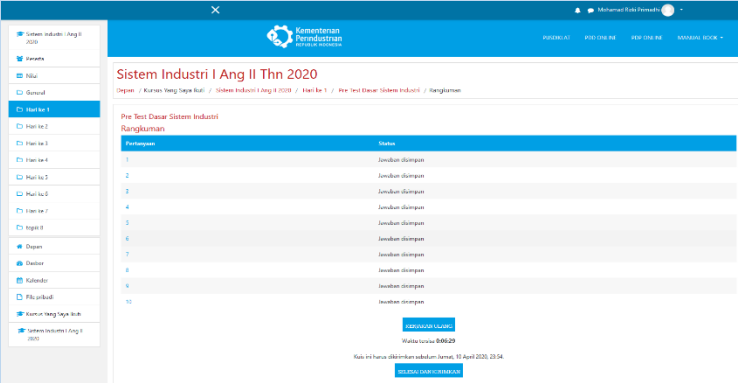
Untuk memulai test, klik "Kerjakan Kuis Sekarang"

9. Anda pilih jawaban yang paling tepat dari sepuluh pertanyaan yang diberikan tiap Pre dan Post Test harian

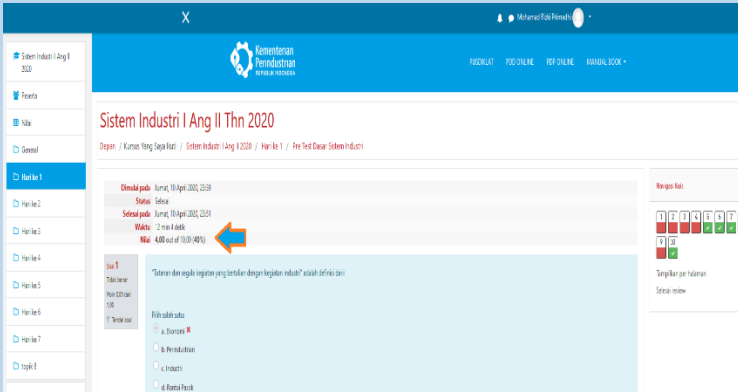




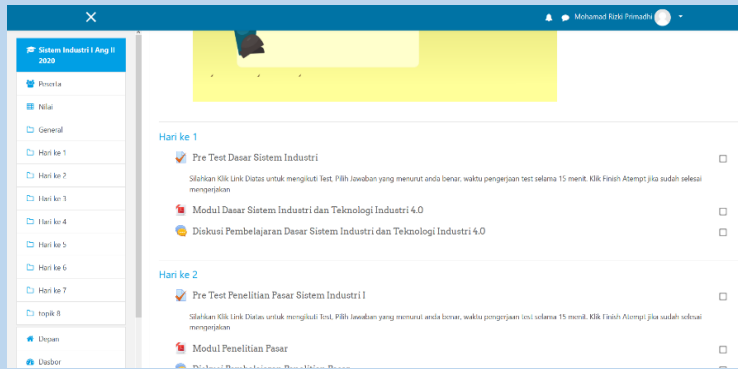
10. Klik Selesai jika anda sudah yakin untuk mengakhiri test



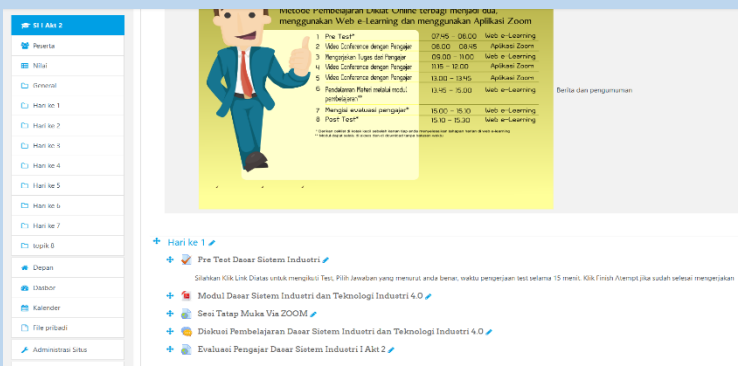
11. Jika anda masih memiliki waktu tersisa dari yang telah ditentukan, anda bisa mereview ulang atau mengganti jawaban anda dengan Mengklik "Kerjakan Ulang". Jika dirasa cukup anda bisa langsung klik tombol "Selesai dan Kirimkan".



11. Nilai anda bisa anda Lihat langsung setelah selesai mengerjakan



12. Setiap kali selesai melakukan aktifitas , baik itu pre test, download modul dan kegiatan lain nya yang sudah tertulis di dalam kegiatan harian, harap memberikan ceklist di kotak kecil yang sudah disediakan.



13. Selanjutnya ada klik Link untuk mengikuti tahapan selanjutnya, Aplikasi Zoom. Id Room dan Password untuk aplikasi Zoom akan di infokan oleh panitia melalui Grup Whatsapp

Metode Pembelajaran Diklat Online terbagi menjadi dua, menggunakan Web e-Learning dan menggunakan Aplikasi Zoom

1	Pre Test*	07:45 - 08:00	Web e-Learning
2	Video Conference dengan Pengajar	08:00 - 08:45	Aplikasi Zoom
3	Yangerjakan Tugas dari Pengajar	09:00 - 11:00	Web e-Learning
4	Video Conference dengan Pengajar	11:15 - 12:00	Aplikasi Zoom
5	Video Conference dengan Pengajar	13:00 - 13:45	Aplikasi Zoom
6	Pandabaran Materi melalui modul pembelajaran**	13:45 - 15:00	Web e-Learning
7	Mengisi evaluasi pengejar*	15:00 - 15:10	Web e-Learning
8	Post Test*	15:10 - 15:30	Web e-Learning

* Berikan waktu di setiap soal apabila karena tiap anda menggunakan browser berbeda di web e-learning
** Modul dapat dibuka di screen dan di download tanpa bantuan modul

Hari ke 1

- Pre Test Dasar Sistem Industri
- Modul Dasar Sistem Industri dan Teknologi Industri 4.0
- Seoi Tatap Muka Via ZOOM
- Diikuti Pembelajaran Dasar Sistem Industri dan Teknologi Industri 4.0
- Evaluasi Pengajar Dasar Sistem Industri I Akt 2

14. Setelah anda menyelesaikan seluruh aktifitas harian, dari pre test sampai post test . Sistem akan mencatat progress keseluruhan anda. Record Login anda ketika pre test dan post test akan dijadikan Absensi harian .

15. Anda bebas mengeksplor web e-learning ini dan diharapkan mampu memaksimalkan penggunaan Web yang telah kami kembangkan. Web pdd online dan Web e-learning ini akan merekam diklat yang pernah anda ikuti di Pusdiklat BPSDMI.

Kursus yang terbaru diakses

Diklat Teknis
Sistem Industri I Angkatan 2

Ikhtisar kursus

All (except removed from view)

Nama kursus - Card

Diklat Teknis
Sistem Industri I Angkatan 2

10% complete

Kalender

April 2020

Ming	Sen	Sel	Rab	Kem	Jum	Sab
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Kursus Yang Saya Ikuti

Sistem Industri I Angkatan 2
Materi Kursus yang sudah tersedia ...

Kami mengharapkan Kritik dan Saran dari para pengguna untuk pengembangan web e-learning ini menjadi Lebih Baik..

Terima Kasih