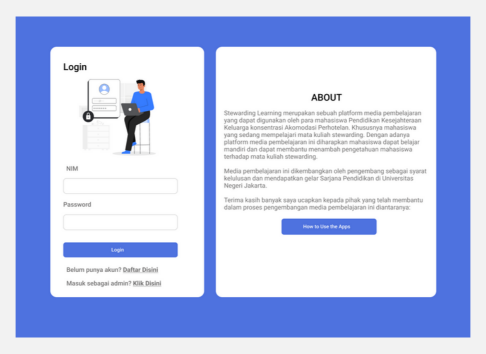


STEWARDING LEARNING

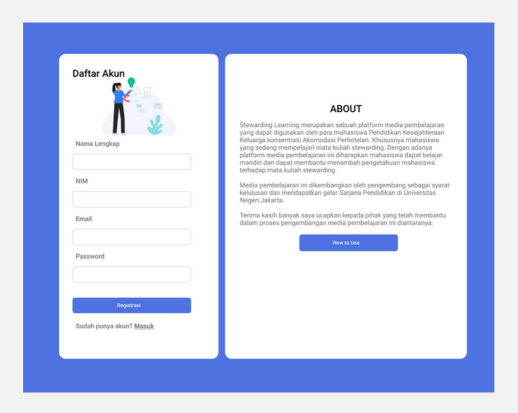
By Dewi Firliyanti

1 . Halaman Login

Ketika mengakses website untuk pertama kali akan tampil halaman login dan informasi singkat mengenai web stewarding learning serta buku panduan untuk menggunakan web, yaitu sebagai berikut:

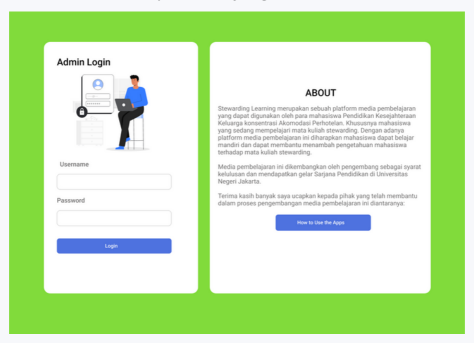


Jika belum memiliki akun, pengguna harus registrasi terlebih dahulu yaitu dengan Klik tombol Daftar Disini.



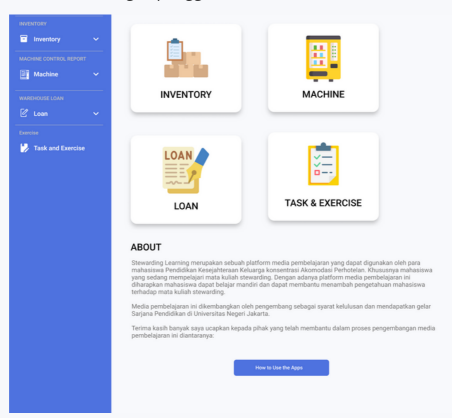
Menu registrasi terdiri dari nama lengkap, NIM, email dan password. Jika sudah mengisi, klik tombol registrasi maka akun berhasil dibuat.

Admin bisa langsung masuk tanpa harus registrasi terlebih dahulu dengan memasukan username dan password yang sudah disediakan.



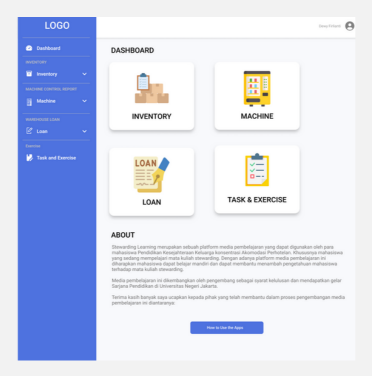
2. Halaman Dashboard

Ketika sudah berhasil login, pengguna akan melihat halaman dashboard.

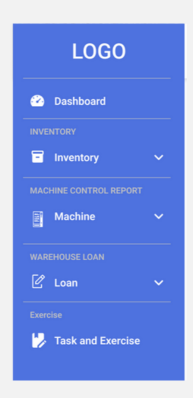


Dashboard mahasiswa akan terlihat seperti diatas yaitu berisi kolom Inventory, Machine, Loan dan Task & Exercises media learning ini.

Sedangkan dashboard admin akan terlihat seperti dibawah yaitu berisi kolom Inventory, Machine, Loan dan Task & Exercises media learning ini.



terdapat beberapa menu pada sidebar web ini yaitu dashboard, inventory, machine, loan, exercise yang bisa diklik sesuai kebutuhan.

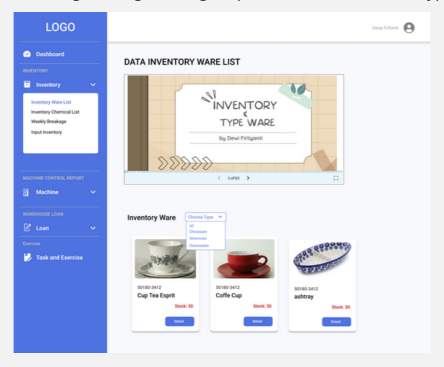


3 . Halaman Inventory

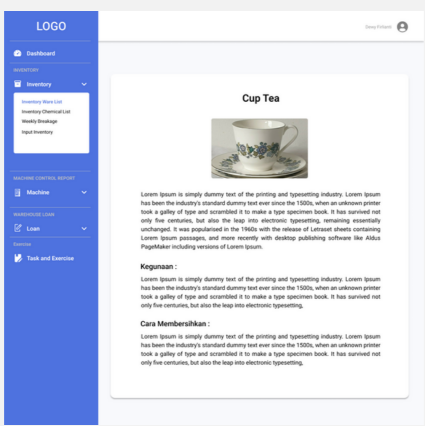
A. Inventory ware list

Pada halaman inventory ware list di bagian atas terdapat powerpoint yang berisi tentang penjelasan inventory dan typeware. Dimulai dari pengertian, fungsi dan perbedaan jenis typeware.

Setelah itu pada bagian bawah terdapat barang-barang inventory ware yang tersedia atau telah dimasukan sebelumnya. Barang-barang tersebut dapat difilter menjadi 3 kategori dengan mengklik panah di tombol choose type seperti berikut:



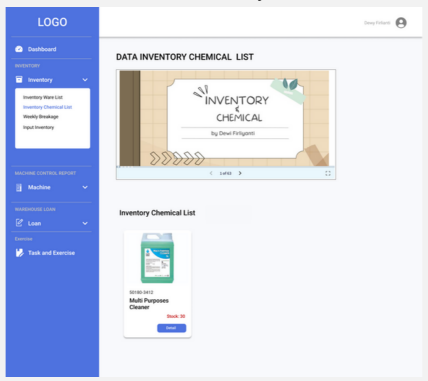
Jika mengklik detail di setiap barang-barang yang ada di inventory ware list, maka akan ada penjelasan dari barang tersebut seperti berikut:



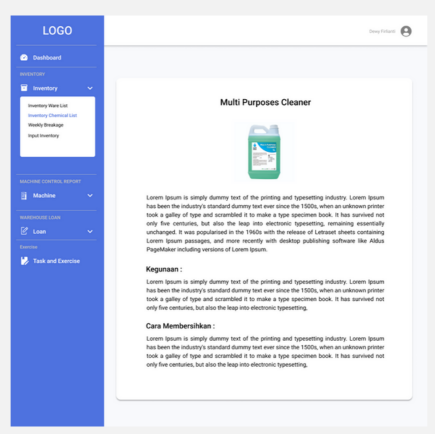
B. Inventory chemical list

Pada halaman inventory chemical list di bagian atas terdapat powerpoint yang berisi tentang penjelasan inventory dan chemical. Dimulai dari pengertian, fungsi dan perbedaan jenis chemical.

Setelah itu pada bagian bawah terdapat barang-barang inventory chemical yang tersedia atau telah dimasukan sebelumnya.

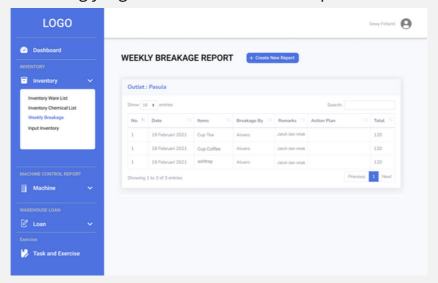


Jika mengklik detail di setiap barang-barang yang ada di inventory chemical list, maka akan ada penjelasan dari barang tersebut seperti berikut:

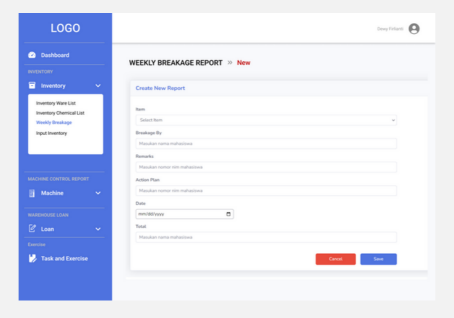


C. Weekly Breakage Report

Pada halaman Weekly Breakage Report terdapat form yang berisikan tentang data-data barang yang telah rusak dan telah diinput.



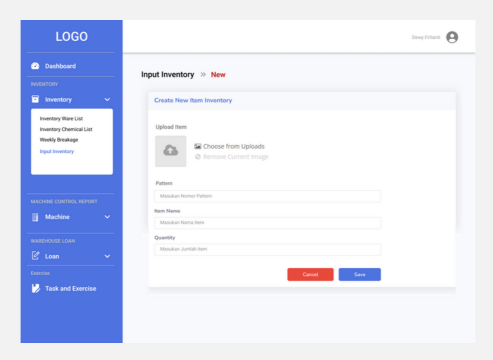
Jika ingin menginput barang-barang yang rusak maka bisa mengklik tombol create new report



Penginputan breakage report terdiri dari item (barang), breakage by (yang merusak), remarks (penyebab rusak), action plan (tindak lanjut), date (tanggal perusakan) dan total.

D. Input Inventory

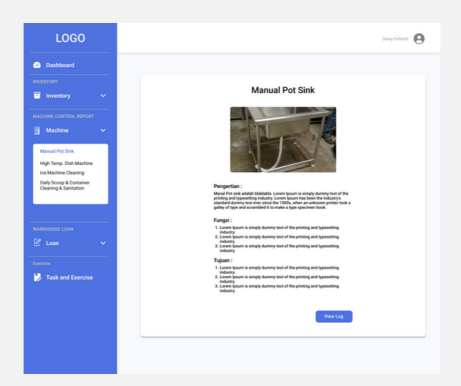
Pada halaman Input Inventory terdapat form dapat diisikan barang-barang baru. Form tersebut berisikan foto barang, pattern (nomor kode barang), item name (nama barang), quantity (jumlah barang)



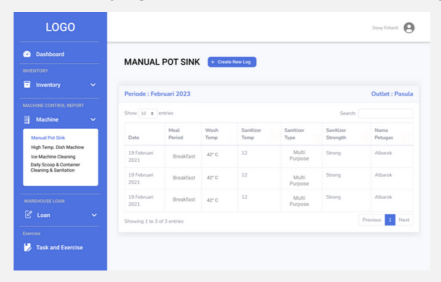
4. Halaman Machine

A. Manual Pot Sink

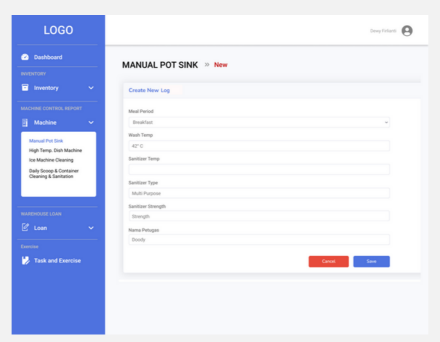
Pada halaman Manual Pot Sink terdapat penjelasan mengenai pengertian, fungsi dan tujuan dari Manual Pot Sink.



Ketika mengklik view log, maka akan muncul tampilan seperti berikut yang berisikan data-data yang telah dimasukan di form create new log manual pot sink.

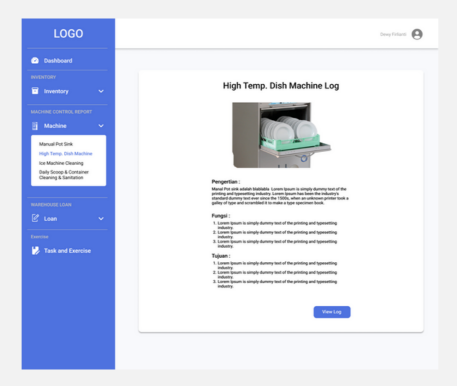


Ketika mengklik tombol create new log maka akan terlihat form yang dapat diisikan. Dimulai dari meal period (jadwal makan), wash temp (suhu pencucian), sanitizer temp (suhu bahan pembersih), sanitizer strength (kekuatan bahan pembersih), dan nama petugas.

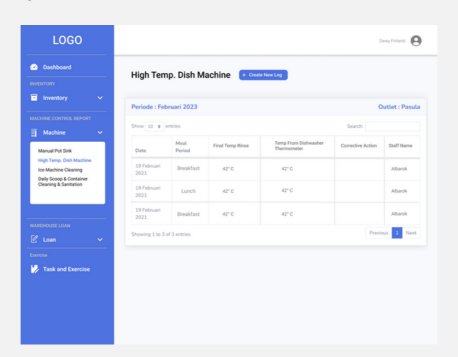


B. High Temp. Dish Machine

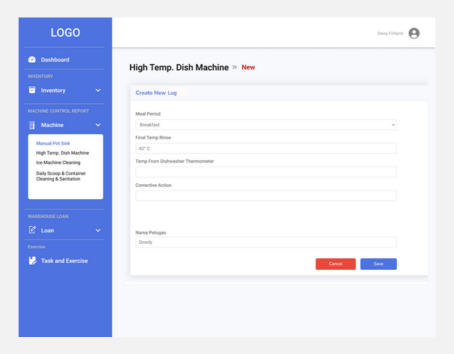
Pada halaman High Temp. Dish Machine terdapat penjelasan mengenai pengertian, fungsi dan tujuan dari High Temp. Dish Machine



Ketika mengklik view log, maka akan muncul tampilan seperti berikut yang berisikan data-data yang telah dimasukan di form create new log High Temp. Dish Machine

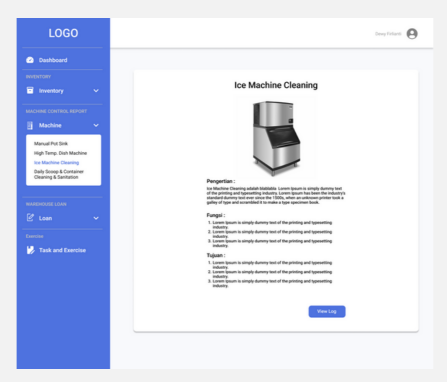


Ketika mengklik tombol create new log maka akan terlihat form yang dapat diisikan. Dimulai dari meal period (jadwal makan), final temp rinse (suhu akhir cucian), temp from dishwasher thermometer (temperatur dari termometer pada pencuci), corrective action (tindakan selanjutnya) dan nama petugas.

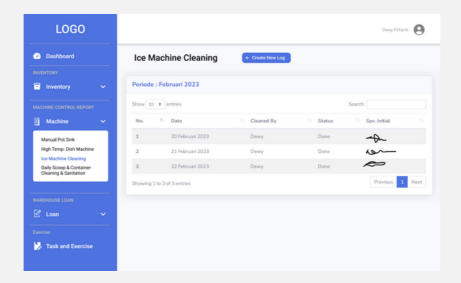


C. Ice Machine Cleaning

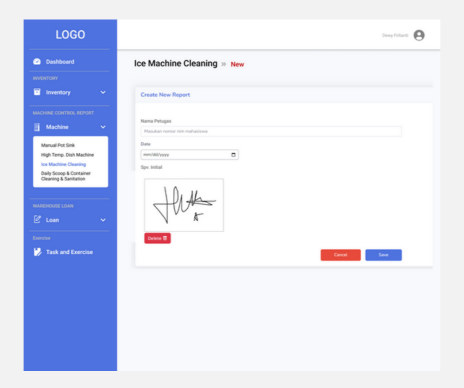
Pada halaman Ice Machine Cleaning terdapat penjelasan mengenai pengertian, fungsi dan tujuan dari Ice Machine Cleaning



Ketika mengklik view log, maka akan muncul tampilan seperti berikut yang berisikan data-data yang telah dimasukan di form create new log Ice Machine Cleaning

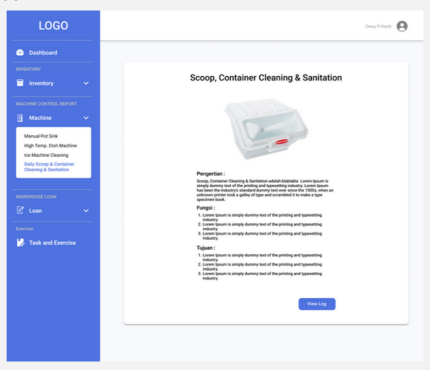


Ketika mengklik tombol create new log maka akan terlihat form yang dapat diisikan. Dimulai dari nama petugas, date (tanggal jadwal pembersihan), Spv. Initial (tanda tangan pengawas).

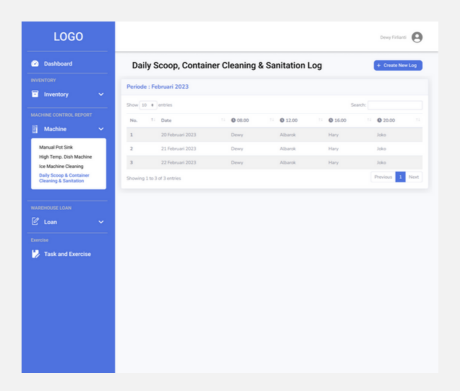


D. Daily Scoop, Container Cleaning & Sanitation

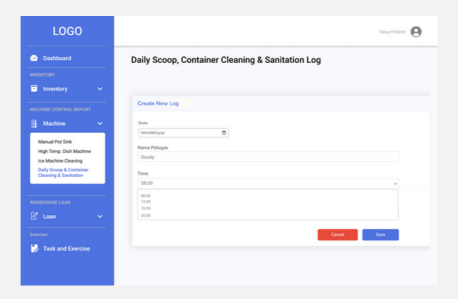
Pada halaman Daily Scoop, Container Cleaning & Sanitation terdapat penjelasan mengenai pengertian, fungsi dan tujuan dari Daily Scoop, Container Cleaning & Sanitation



Ketika mengklik view log, maka akan muncul tampilan seperti berikut yang berisikan data-data yang telah dimasukan di form create new log Daily Scoop, Container Cleaning



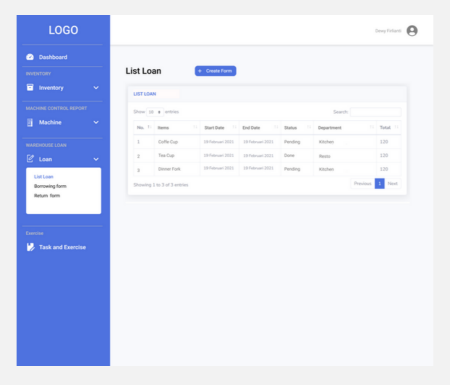
Ketika mengklik tombol create new log Daily Scoop, Container Cleaning maka akan terlihat form yang dapat diisikan. Dimulai dari date (tanggal jadwal pembersihan), nama petugas dan time (waktu pembersihan)



5. Halaman Loan

A. List Loan

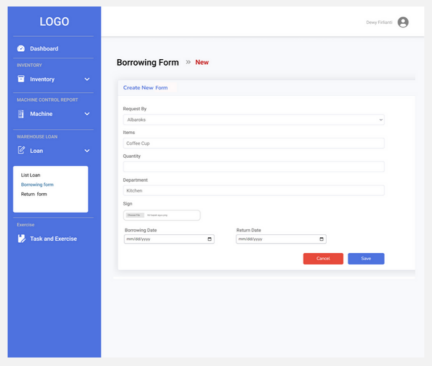
Pada halaman List Loan akan muncul tampilan seperti berikut yang berisikan data-data mengenai status pinjaman.



Untuk melakukan peminjaman barang, pengguna dapat mengklik tombol create form yang akan mengarahkan pada halaman borrowing form atau form peminjaman barang

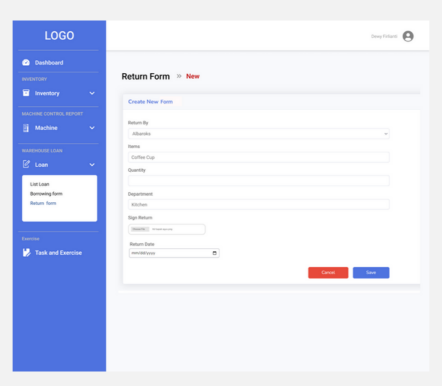
B. Borrowing Form

Pada halaman Borrowing Form pengguna dapat mengisi kolom yaitu request by (nama peminjam), items (barang yang dipinjam), quantity (jumlah), departemen, sign (tanda tangan) berbentuk gambar yang dapat dipilih dari unggahan media yang ada di pernagkat, borrowing date (tanggal peminjaman), dan return date (tanggal pengembalian)



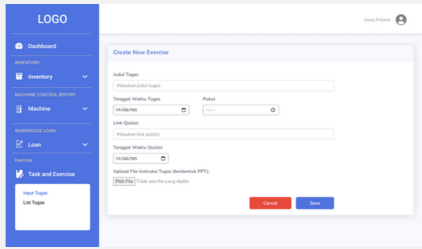
C. Return Form

Pada halaman Return Form pengguna dapat mengisi kolom yaitu return by (nama peminjam), items (barang yang dipinjam), quantity (jumlah), departemen, sign (tanda tangan) berbentuk gambar yang dapat dipilih dari unggahan media yang ada di pernagkat dan return date (tanggal pengembalian). Fungsi dari return firm adalah bukti pengembalian barang

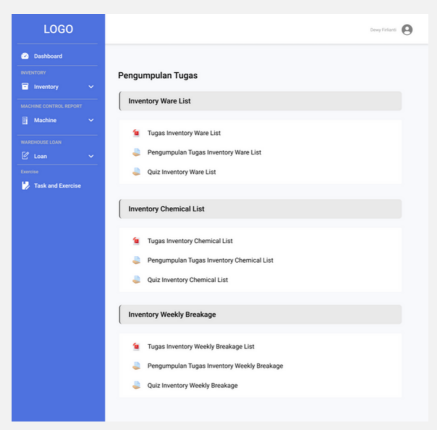


5 . Halaman Task & Exercises

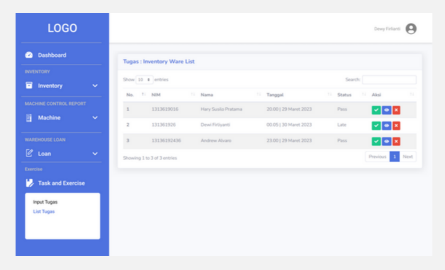
Pada halaman Exercises dosen yang pertama ada input tugas. Input tugas merupakan form penginputan tugas yang berisikan judul tugas, tenggat waktu tugas, link quizziz, tenggat waktu quizziz dan unggah file instruksi tugas berbentuk PDF



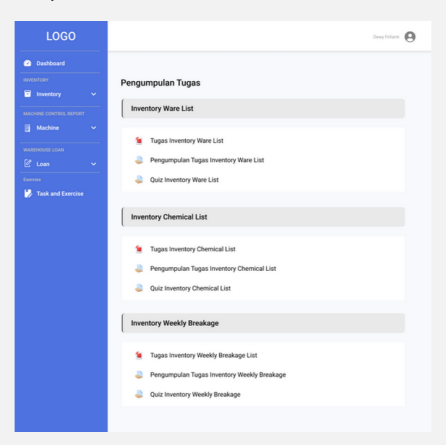
Jika sudah disimpan maka tugas akan langsung tertera di halaman list tugas pada akun mahasiswa



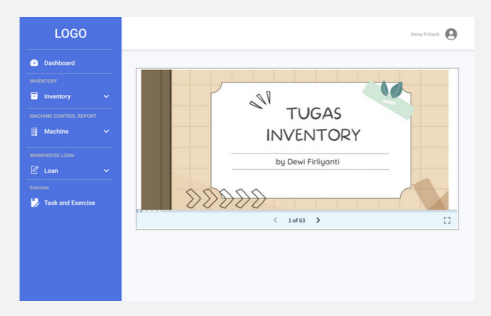
Kemudian yang kedua ada halaman list tugas yang berisikan tanggal, nama mahasiswa, nama tugas dan status pengumpulan. Lalu pada kolom aksi, untuk tombol yang berwarna hijau jika diklik berfungsi untuk memberi penilaian terhadap tugas mahasiswa. Tombol biru bergambar mata berfungsi untuk memeriksa/melihat tugas yang sudah dikumpulkan oleh mahasiswa tersebut dan yang terakhir yaitu tombol merah berfungsi untuk menolak tugas dari mahasiswa tersebut.



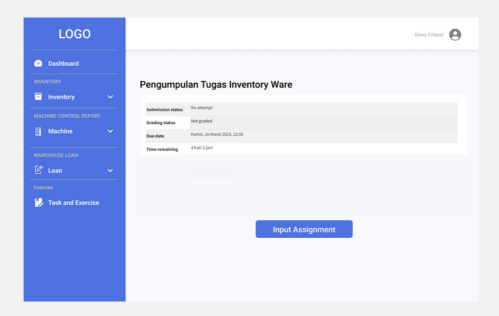
Pada kolom Task & Exercises yang sudah dibuat oleh pengajar/dosen/admin terdiri dari beberapa kolom. Pertama, kolom Tugas yang berlogo PDF berisikan ketentuan atau instruksi tugas yang diberikan. Kedua, kolom pengumpulan tugas. Ketiga, kolom Quizziz.



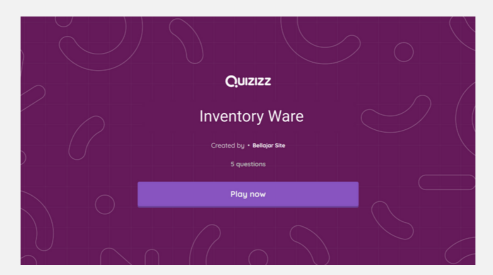
Setelah klik kolom Tugas yang berlogo PDF berisikan ketentuan atau instruksi tugas yang diberikan, maka akan langsung terbuka PDF.



Lalu setelah klik kolom pengumpulan tugas, maka akan terlihat submission status atau status pengumpulan, grading status (penilaian), due date (tenggat waktu), dan time remaining (sisa waktu pengerjaan). Jika sudah terisi semua, maka klik input assignment untuk mengirimkan tugas.



Jika mengklik kolom Quizziz, maka akan langsung diarahkan ke website quizziz untuk mengerjakan quiz yang telah dibuat oleh dosen sebelumnya di platform tersebut.



Apabila sudah menyelesaikan kegiatan di website ini maka pengguna bisa logout dengan mengklik tombol nama dan logo yang berada di bagian kanan atas dashboard.

