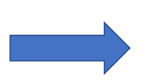
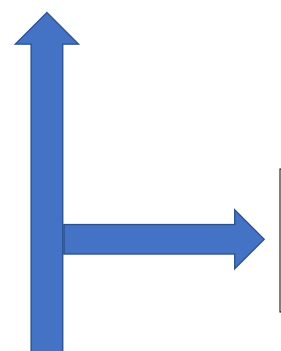
ALUR SIRKULASI PENERIMAAN & PELAYANAN TABUNG GAS OKSIGEN & ACETYLENE





Barang diterima Petugas Gudang Dengan meng Input data pada **Aplikasi** yang **Akan dibuat** meliputi:

No.PO, Surat Jalan, Jenis Gas, Jumlah, tanggal & waktu, Nama Pengirim, Nama Penerima, No Tabung (Dengan scan Barcode)





Barang diambil/diPakai oleh User Petugas Gudang meng Input data pada **Aplikasi yang Akan dibuat** meliputi: Jumlah, tanggal & waktu, Jenis Gas, No Tabung (Dengan Scan Barcode), Nama Pengambil (user), Nama Petugas yang melayani. SELESAI

SETELAH BARANG HABIS DIPAKAI USER

Vendor ambil Tabung Kosong yang sudah dipakai User, dengan meng Scan Barcode diaplikasi milik Vendor User mengembalikan Tabung Kosong
Petugas Gudang meng Input data pada
Aplikasi yang Akan dibuat meliputi:
Jumlah, tanggal & waktu, Jenis Gas,
Nama yang megembalikan(user), Nama
Petugas yang menerima, No Tabung
(Dengan Scan Barcode dan muncul
tanda/keterangan no.tabung yang
pernah diambil sebelumnya sudah
kembali)

SELESAI

