

**TUGAS**  
**Rangkuman RecyclerView OnClick**  
**Pemrograman Mobile**



Nama : Septa Hoga Samara

Kelas : TI – 3A

NIM : 1641720152

No. HP : 08125060298

Email : [hogahoga17@gmail.com](mailto:hogahoga17@gmail.com)

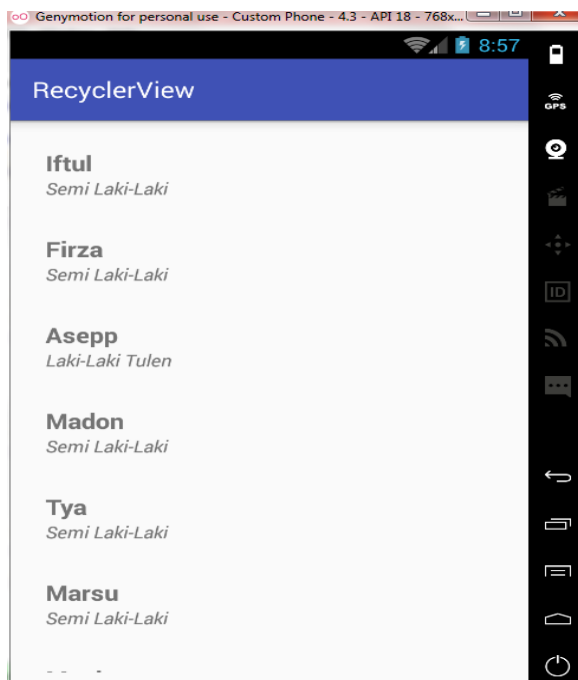
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI  
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA  
POLITEKNIK NEGERI MALANG

Membuat Activity\_Halaman\_Satu. Xml untuk berpindahnya halaman. Lalu tambahkan event onClick Pada DataViewHolder di Adapter.java.

```
public class DataViewHolder extends RecyclerView.ViewHolder {
    //
    //
    TextView nama, kelamin;
    RelativeLayout rlayout;
    Context context;
    public DataViewHolder(@NonNull View itemView) {
        super(itemView);
        //
        cView=itemView.findViewById(R.id.cv);
        context = itemView.getContext();
        nama = itemView.findViewById(R.id.tvNama);
        kelamin = itemView.findViewById(R.id.tvKelamin);
        rlayout = itemView.findViewById(R.id.rl);

        //pindah halaman
        rlayout.setOnClickListener((v) -> {
            Intent intent = new Intent();
            switch (getAdapterPosition()){
                case 0 :
                    Toast.makeText(context, text: "Halaman"+getAdapterPosition(), Toast.LENGTH_SHORT).show();
                    intent = new Intent(context, HalamanSatu.class);
                    break;
                case 1 :
                    Toast.makeText(context, text: "Halaman "+getAdapterPosition(), Toast.LENGTH_SHORT).show();
                    intent = new Intent(context, HalamanSatu.class);
                    break;
            }
            context.startActivity(intent);
        });
    }
}
```

Hasil



Setelah Iftul di klik

