## 2.2 Tabel Perbandingan Pustaka

Dari bagian sebelumnya 2.1 Pustaka Terkait yang lebih meninjau dan mendeskripsikan penelitian atau karya sebelumnya yang memiliki kesamaan atau kemiripan dan dijadikan sebagai bahan rujukan pada Tugas Akhir ini. Kemudian, pada bagian ini akan akan disajikan dalam bentuk tabel, sehingga lebih mudah mencerna dan membandingkan karya-karya atau penelitian sebelumnya dengan Tugas Akhir ini. Berikut sajian tabelnya.

Tabel 2.**Error! No text of specified style in document.**.1 Tabel Perbandingan Karya

Fitur		Penelitian / Karya Sebelumnya				
	K.1	K.2	K.3		TA	
Mencatat dan Mengirimkan Data Hasil	V	V	2/		V	
Tangkapan Nelayan	V	V	V		V	
Data disimpan di database				$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	
Pengiriman data ketika nelayan masih dilaut dan						
tidak terjangkau jaringan internet/seluler secara						
langsung						
Data Posisi Nelayan ketika dilaut						
Data kecepatan angin di posisi kapal nelayan					$\sqrt{}$	
Info Cuaca, zonasi wilayah tangkapan, Perkiraan	V					
BBM, Info harga pasaran ikan.	V					
Ada kontrol Nelayan Langsung melalui					V	
smartphone Android					V	
Data hasil tangkapan nelayan untuk			√		<b>1</b>	
penjualan/pelelangan					٧	
Data hasil tangkapan untuk keperluan statistik						
atau pendataan di badan terkait		V				
Komunikasi melalui jaringan seluler langsung						
Link komunikasi melalui sistem terminal VMeS						
Link-Komunikasi melalui EBYTE Radio Data					J	
Transceiver 170MHz					٧	
Ada website khusus yang terintegrasi dengan			V		$\sqrt{}$	
databasenya			, v	, v	٧	

## Keterangan:

- K.1 yaitu Aplikasi Nelayan Pintar (NELPIN)
- K.2 yaitu E-Logbook pencatat data hasil tangkapan
- K.3 yaitu Sistem Online Lelang Ikan
- K.4 yaitu Sistem VMeS terintegrasi web pengembangan ITS

TA yaitu Tugas Akhir yang dikerjakan