

# POLA PENGELOLAAN SDA WILAYAH SUNGAI TOARI - LASUSUA

## PETA GEOLOGI WILAYAH SUNGAI TOARI - LASUSUA

### LEGENDA :

- IBUKOTA KABUPATEN
- GUNUNG / PENGUNUNGAN
- JALAN ARTERI
- JALAN KOLEKTOR
- JALAN LAIN
- JALAN SETAPAK
- BATAS PROVINSI
- BATAS KABUPATEN
- BATAS KECAMATAN
- GARIS PANTAI
- SUNGAI
- DANAU
- BATAS WS TOARI - LASUSUA

- Kml** FORMASI MATANO  
Batugamping hablur & kalsilit, napal & serpih dengan sisipan rijang dan batusabak
- Ku** BATUAN OFIOLIT  
Peridotit, harzburgit, dunit, gabro & serpentinit
- MTosu** KOMPLEKS ULTRABASA  
Hartzburgit, lherzolit, wehrlit, websterit, serpentinit, dunit, gabro & diabas
- MTpn** KOMPLEKS POMPANGEO  
Sekis mika, sekis glokofan, sekis amfibolit, sekis klorit, rijang berjaspis sekis genesan, pualam & batugamping meta
- PTR (g)** BATUAN TEROBOSAN  
Aplit kuarsa, andesit dan latit kuarsa
- Pzm** BATUAN MALIHAN PALEOZOIKUM  
Sekis, genes, filit, kuarsit, batusabak & sedikit pualam
- Pzmm** PUALAM PALEOZOIKUM  
Pualam dan batugamping terdaunkan
- Qa** ALUVIUM  
Kerikil, Kerakal, Pasir dan Lempung
- Qal** ALUVIAL  
Lumpur, lempung, pasir, kerikil dan kerakal
- Ql** TERUMBU KORAL KUARTER  
Batugamping terumbu
- Qpa** FORMASI ALANGGA  
Batupasir dan konglomerat
- TRJm** FORMASI MELUHU  
Batupasir, kuarsit, serpih hitam, serpih merah, filit, batusabak, batugamping dan batulanau
- TRJt** FORMASI TOKALA  
Kalsilit, batugamping, batupasir, serpih, napal & batusabak
- Tml** FORMASI LANGKOWALA  
Konglomerat, batupasir, serpih dan setempat kalkarenit
- Tmpb** FORMASI BOEPINANG  
Lempung pasiran, napal pasiran dan batupasir
- Tmpe** FORMASI EEMOIKO  
Kalkarenit, batugamping koral, batupasir dan napal
- Tmpp** FORMASI PANDUA  
Konglomerat, batupasir & batulempung
- Tpls** FORMASI LARONA  
Batupasir, konglomerat, dan batulempung dengan sisipan tufa

### SUMBER :

1. PETA GEOLOGI BERSISTEM INDONESIA, SKALA 1:250.000, Tahun 1992

