



## CURRICULLUM VITAE

**Nama** : Dartini, S.KM, M. Kes  
**NIP/NIK** : 19700603 199303 2 002  
**Tempat dan Tanggal Lahir** : Klumprit, 03 Juni 1970  
**Jenis Kelamin** :  Laki-laki  Perempuan  
**Status Perkawinan** :  Kawin  Belum Kawin  Duda/Janda  
**Agama** : Islam  
**Golongan / Pangkat** : Penata Tk. I / III d  
**Jabatan Akademik** : Lektor  
**Perguruan Tinggi** : Politeknik Kesehatan Kementrian Kesehatan Semarang  
Prodi D-III Teknik Radiodiagnostik dan Radioterapi Purwokerto  
**Alamat** : Jl. Tirto Agung Pedalangan Semarang  
**Telp./Faks.** : (024) 7471258  
**Alamat Rumah** : Jl. Bergota Husada No 23, Semarang  
**Telp./Faks.** : 08122902258  
**Alamat e-mail** : [dartini.tini@gmail.com](mailto:dartini.tini@gmail.com)

### Penelitian yang pernah dilakukan

1. Proaktifitas dalam menekan bahaya radiasi di RS. Dr. Kariadi Semarang (2002)
2. Pengaruh penggunaan tabir penguat kecepatan berbeda terhadap besarnya paparan radiasi (2002)

3. **Modifikasi teknik pencitraan radiografi payudara (mammografi) menggunakan peralatan sinar-x konvensional (2004)**
4. **Hubungan pengetahuan dan pengalaman dengan persepsi siswa SMA sebagai calon mahasiswa Akademi Teknik Radiodiagnostik dan Radioterapi Citra Bangsa tentang radiasi dan bahayanya**
5. **Pengembangan implementasi sistem manajemen keselamatan radiasi dan bahan kimia berbahaya di laboratorium Jurusan teknik radiodiagnostik dan Radioterapi Poltekkes Semarang (2007)**
6. **Pengaruh peningkatan nilai mAs terhadap nilai image noise pada pemeriksaan CT Scan kepala (2008)**
7. **Peranan pemeriksaan radiografi thorax sebagai penunjang diagnosa TBC di BKPM Semarang (2008)**
8. **Pengembangan metode pembelajaran praktek laboratorium Prodi D-III Teknik Radiodiagnostik dan Radioterapi Purwokerto (2009)**
9. **Studi korelasi ketebalan filter sinar-x terhadap extrance skin exposure dan kualitas radiograf (2010)**
10. **Analisis penggunaan computed radiography terhadap upaya keselamatan pasien pada pemeriksaan radiografi di rumah sakit (2012)**
11. **Evaluasi Pengembangan implementasi Pembelajaran Praktek laboratorium Prodi D-III Teknik radiodiagnostik dan radioterapi Purwokerto (2012)**
12. **Analisis perbedaan jumlah mikroorganisme pada kaset radiografi sinar-x di Instalasi Radiologi Rumah Sakit (2013)**

13. Rancang bangun viewing box portable sesuai ukuran film menggunakan LED RANCANG BANGUN (light emitting diode) dan power saving (2013).

**INTISARI**