

# A Review on Texture Analysis Methods in Biomedical Image Processing

Ali Ahmadvand<sup>F</sup> and Mohammad Reza Daliri<sup>GE</sup>

<sup>1</sup>School of Computer Engineering, Iran University of Science and Technology (IUST), Tehran, Iran

<sup>2</sup>Biomedical Engineering Department, School of Electrical Engineering, Iran University of Science and Technology (IUST), Iran

**Corresponding author:** T [ @æ { { æáá Ú^: æá ÖæjãíæÁ Óí [ { ^áá&æjÁ Ö } \*á } ^áíá } \*Á Ö^ ] æ: c { ^ } cÉÁ Ú&@ [ [ [ Á [ -Á Ö | ^&c: í&æjÁ Ö } \*á } ^áíá } \*ÉÁ Ö: æ } Á W } íç^: •æ^Á [ -Á Ú&á^ } &^Áæ } áÁ V^&@ ) [ [ \*^ ÇWVÚVDÉÁ Pæ: { æ^ÉÁ F í í í É F H F F I Á V^@: íæ } ÉÁ Ö: íæ } ÉÁ V^ \ KÁ É J í É G F í Á H G G Á í T H í L Á Ø æ Ç KÁ É J í É G F í Á H G G Á í T í T L Á Ö É { æjKÁ daliri@iust.ac.ir

**Received date:** ÁCE ] íá]ÁFGÉÁGEF Í LÁ **Accepted date:** ÁCE ] íá]Á F í ÉÁGEF Í LÁ **Published date:** ÁCE ] íá]Á F í ÉÁGEF Í

**Copyright:** Á í Á GEF Í Á CE@ { æáçæ } áÁ CEÁ ^cÁæjÉÁ V@: á í • Áæ } Á [ ] ^ } Éæ&&^• Áæ: íç&| ^Á áá•c: íáá~c^áá~ } á^Á c@^Á c^: { •Á [ -Á c@^Á Ö: ^æçç^Á Ö [ { [ ] • Á CEç: íáá~çá [ ] Á Ší&^ } •^ÉÁ , @í&@Á ] ^: { áç~ } ^•c: í&c^áá~ •^ÉÁ áá•c: íáá~çá [ ] Éæ } áÁ!^: [ á~&c: [ ] íá } íæ } ^Á { ^áí~ { ÉÁ ]: [ ç: á^ááç@^Á [ íá\*á } æjæ~c@ [ íæ } áÁ • [ ~ í&^æ: íÁ&: íÁáç^áÉ

In

