

		num. Neighbors:	2	3	5	10	15	20	NA						
Random Forest	BorderLineSmote	Scale = True	0,88 0,17	0,12 0,83	0,9 0,18	0,1 0,82	0,88 0,17	0,12 0,83	0,87 0,16	0,13 0,84	0,88 0,16	0,12 0,84	0,88 0,17	0,12 0,83	
		Scale = False	0,88 0,17	0,12 0,83	0,89 0,18	0,11 0,82	0,88 0,17	0,12 0,83	0,88 0,16	0,12 0,84	0,89 0,17	0,11 0,83	0,88 0,17	0,12 0,83	
	SMOTE	Scale = True	0,91 0,2	0,094 0,8	0,92 0,2	0,079 0,8	0,91 0,019	0,091 0,81	0,91 0,19	0,092 0,81	0,9 0,19	0,095 0,81	0,91 0,19	0,092 0,8	
		Scale = False	0,9 0,19	0,096 0,81	0,91 0,19	0,088 0,81	0,9 0,19	0,097 0,81	0,91 0,19	0,091 0,81	0,9 0,17	0,1 0,83	0,9 0,18	0,098 0,82	
	Logistic regression	BorderLineSmote	Scale = True	0,78 0,23	0,22 0,77	0,78 0,24	0,22 0,76	0,78 0,24	0,22 0,76	0,78 0,24	0,22 0,76	0,79 0,24	0,21 0,76	0,78 0,23	0,22 0,77
			Scale = False	0,78 0,24	0,22 0,76	0,78 0,24	0,22 0,76	0,78 0,24	0,22 0,76	0,79 0,24	0,21 0,76	0,78 0,24	0,22 0,76	0,78 0,23	0,22 0,77
SMOTE		Scale = True	0,82 0,28	0,18 0,72	0,82 0,28	0,18 0,72	0,82 0,28	0,18 0,72	0,82 0,28	0,18 0,72	0,82 0,29	0,18 0,71	0,82 0,27	0,18 0,73	
		Scale = False	0,82 0,27	0,18 0,73	0,82 0,28	0,18 0,72	0,82 0,28	0,18 0,72	0,82 0,28	0,18 0,72	0,82 0,28	0,18 0,72	0,82 0,27	0,18 0,73	
SVM		BorderLineSmote	Scale = True	0,84 0,15	0,16 0,85	0,85 0,15	0,15 0,85	0,84 0,15	0,16 0,85	0,83 0,14	0,17 0,86	0,85 0,15	0,15 0,85	0,84 0,15	0,16 0,85
			Scale = False	0,74 0,18	0,26 0,82	0,75 0,17	0,25 0,83	0,75 0,17	0,25 0,83	0,75 0,16	0,25 0,84	0,74 0,17	0,26 0,83	0,79 0,22	0,21 0,78
	SMOTE	Scale = True	0,9 0,19	0,098 0,81	0,91 0,21	0,087 0,79	0,91 0,19	0,094 0,81	0,91 0,2	0,094 0,8	0,9 0,19	0,1 0,81	0,9 0,19	0,098 0,81	
		Scale = False	0,87 0,26	0,13 0,74	0,86 0,27	0,14 0,73	0,87 0,27	0,13 0,73	0,87 0,26	0,13 0,74	0,86 0,25	0,14 0,75	0,87 0,25	0,13 0,75	
	KNN	BorderLineSmote	Scale = True	0,8 0,19	0,2 0,81	0,82 0,2	0,18 0,8	0,81 0,2	0,19 0,81	0,8 0,19	0,2 0,81	0,82 0,19	0,18 0,81	0,81 0,2	0,19 0,82
			Scale = False	0,75 0,21	0,25 0,79	0,75 0,23	0,25 0,77	0,75 0,23	0,25 0,77	0,76 0,22	0,24 0,78	0,76 0,22	0,24 0,78	0,75 0,22	0,25 0,78
SMOTE		Scale = True	0,89 0,25	0,11 0,75	0,9 0,25	0,1 0,75	0,89 0,26	0,11 0,74	0,89 0,26	0,11 0,74	0,89 0,25	0,11 0,75	0,89 0,25	0,1 0,75	
		Scale = False	0,85 0,3	0,15 0,7	0,85 0,3	0,15 0,7	0,85 0,31	0,15 0,69	0,85 0,3	0,15 0,7	0,84 0,29	0,16 0,71	0,86 0,3	0,14 0,71	